福岡県地域がん登録報告書 2015年(平成27年)診断症例

※ 目 次

第1	章 福岡県地域が	ぶん登録の概要
1	福岡県地域がん登録・	
	用語の定義・・・・	•••••
	人口統計と死亡統計	の出典・・・・・・・・・・・・・・・・・4
2	登録情報の処理・・・	
3	罹患集計値の算出方法	6
4	主要部位の表記と ICI) -10 による定義・・・・・・・・・・・ 7
5	がん登録の精度指標に	ついて・・・・・・・・8
第2	章 福岡県のがみ	ンの状況
1	罹患の状況・・・・・	
2	死亡の状況・・・・・	
第3	章 事業報告	
1	届出の状況・・・・・	
2	その他の集計・・・・	
3	福岡県地域がん登録実	施要綱・・・・・・・・・・・・・・・・30
4	福岡県地域がん登録情	報管理要領・・・・・・・・・・・・・・・33
5	福岡県地域がん登録局	出票記入票領・・・・・・・・・・・・・・・37

※ がん登録集計表

表1	罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積
	罹患率 (%): 部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6 O
表 2	年齢階級別罹患数、: 部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
表 3	年齢階級別罹患率(人口 10 万対、100 歳以上まるめ、85 歳以上まるめ): 部位別、性別
表 4	発見経緯 (%): 部位別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7 4
表 5	進展度・総合 (%): 部位別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7 6
表 6	初回治療内容割合(%):部位別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 78
表 7	外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 ・・・・・・・・・・・80
表8	精度指標:部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・82
表 9	死亡数、部位割合(%)、粗死亡率(人口10万対)、年齢調整死亡率(人口10万対)、累積
	死亡率 (%): 部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8 4
表10) 年齢階級別死亡数:部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
表11	年齢階級別死亡率(人口 10 万対、100 歳以上まるめ、85 歳以上まるめ): 部位別、性別
付表 1	罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累
	積罹患率(%):詳細部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・94
付表 2	2 死亡数、部位割合(%)、粗死亡率(人口10万対)、年齢調整死亡率(人口10万対)、累
	積死亡率(%): 詳細部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
付表 3	3 初回治療内容割合詳細 (%): 部位別 ・・・・・・・・・・・・・・・9 8

第1章 福岡県地域がん登録の概要

1 福岡県地域がん登録

(1) 福岡県地域がん登録とは

福岡県地域がん登録は、本県全域のがん罹患の実態を把握するための唯一の方法であり、2011年(平成23年)に開始しました。福岡県(がん感染症疾病対策課)が実施主体となり、登録・集計及び分析を、福岡県保健環境研究所に設置された、「福岡県がん登録室」が行っています。なお、情報の入力業務の一部を公益財団法人福岡県メディカルセンターに委託しています。

地域がん登録の目的は、県内のがんの罹患、転帰その他の状況を登録し、本県におけるがんの実態を分析する等、今後のがん対策の総合的な推進を図るための基礎資料を得ることです。

(2) がん情報の収集

福岡県内の医療機関は、新たに悪性新生物患者を診療した場合、指定の届出票によって、後述のとおり届け出ます。電子データの届出施設や福岡県医師会非加入施設は、福岡県がん登録室に、その他の県医師会加入施設は、県医師会に届け出ます。県医師会に届出られた届出票は、取りまとめられ、福岡県がん登録室へ移送されます(図 1)。

届出票の主な項目は、個人識別情報(漢字姓名、生年月日、性別、住所)、腫瘍情報(診断日、 部位、病理組織型、病期)、治療情報(治療方法、転帰、死亡日)です。

死亡情報については、県内の保健所が、目的外使用申請の承認に基づき、人口動態統計の調査死亡小票を複写した死亡転写票(以下、「死亡小票(写)」という。)を、福岡県に提出します。 福岡県は、取りまとめ後、福岡県メディカルセンターに移送します。

届出票と死亡小票(写)は、福岡県がん登録室で点検した後、福岡県がん登録室において、標準データベースシステムへデータ入力されます。

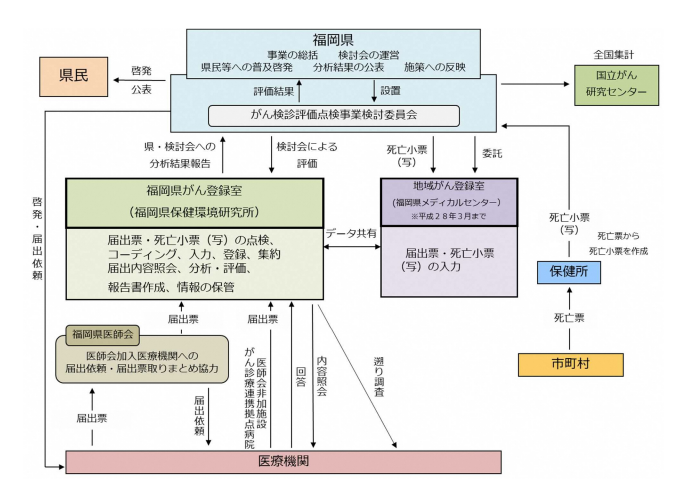
届出票データと死亡小票(写)データの照合により、死亡小票(写)でのみ把握されている 腫瘍については、遡り調査の対象となります。

(3) 福岡県地域がん登録の経過

2011年(平成23年)に地域がん登録を開始してから、2017年(平成29年)12月末までに、県内の医療機関から254,966件の届出票を得ました。死亡小票(写)については、2012年(平成24年)1月1日以降の死亡について収集し、2018年(平成30年)6月に、2015年(平成27年)の死亡情報により初めて確認されたがんについて、遡り調査を行いました。

今回、届出票の2015年(平成27年)診断症例について、確定・集計を行いましたので、福岡県地域がん登録報告書として報告します。

図1 福岡県地域がん登録の体制図



● 用語の定義

■ 罹患 (incidence)

ある集団で一定期間に新たに診断されたがんの数です。(再発を含まない)

■ 罹患率 (incidence rate)

罹患数を登録対象地域の人口(観察人数)で割ったものであり、通常は1年間の10万人あたりの罹患数で表現されます。

■ 観察人数 (population at risk)

がん登録で罹患率を計算する際の分母となるものです。罹患数を実測した登録対象地域の年中央 人口を用います。登録対象に外国人を含まない場合は日本人人口を、含む場合は総人口を用います。 通常、分子となる罹患数には外国人を含むため、総人口を用います。

■ 年齢階級別罹患率 (age-specific incidence rates)

年齢階級別の罹患数を対応する年齢階級別人口で除したものです。がんの多くの部位では、高齢者ほど罹患率が高くなります。

■ 粗罹患率 (crude incidence rates)

全年齢階級の罹患数を全年齢階級のその年の人口で除したものです。ほとんどのがんは年齢によってリスクが異なるため、粗罹患率は観察人数の年齢構成に強く影響を受けます。このため、地域間の比較や同地域でも年齢構成の異なる集計年の比較には適しません。

■ 年齢調整罹患率(age-standardized rates)

がん登録における罹患率算出の目的のひとつは、対象地域と他地域、あるいは国全体との比較、 年次推移の観察です。比較対象間の人口構成が異なる場合、粗罹患率による比較は困難であるため、 人口構成の違いを取り除いた罹患率、すなわち年齢調整罹患率を用います。

年齢調整罹患率には、計算したい地域の人口の構成が基準(標準)人口(standard population)と同じであると仮定して算出する直接法(direct method)と、基準(標準)人口集団での年齢階級別罹患率を用いて計算する間接法(indirect method)があります。

(1) 直接法

比較する対象間で年齢構成に偏りがある場合、標準とする集団の人口構成と同一であると仮定した場合の仮の率を計算して比較します。この時、標準とする集団を基準(標準)人口といいます。本報告書では、「昭和60年(1985年)モデル人口」を用いて年齢調整罹患率を算出しました。

(2) 間接法

間接法により得られる値は、年齢調整罹患率ではなく、期待値と観測値の比です。対象とする地域の年齢階級別罹患率が基準集団の年齢階級別罹患率と同じであると仮定した場合の罹患数(期待罹患数)を計算し、実際に観察された罹患数(観察罹患数)との比[標準化罹患比(SIR: standardized incidence rate)]を求めて比較する方法です。

この方法は、年齢階級別罹患率が偶然変動により値が安定しにくい人口規模の小さい

集団(市町村や医療圏など)の罹患を、全県など基準とする集団と比較したい場合に多く 用います。

SIR が 1 の場合は比較集団とがん罹患が同等、1 より大きい場合は比較集団よりもがん罹患が多く、1 より小さい場合は、がん罹患が少ないことを表します。

間接法による標準化のための期待値の計算は、対象集団の人口構成に依存しており、重みづけが対象集団間で異なります。従って、対象集団の SIR は、基準とする集団と比較はできますが、対象集団同士の比較は厳密にはできません。対象集団間での比較は、対象集団と比較集団の年齢階級別罹患率の比が全年齢階級で同じとの仮定のもとで可能です。

■ 累積罹患率 (cumulative incidence rates) と累積罹患リスク (cumulative incidence risk)

累積罹患リスクは、他の疾患で死亡しないと仮定した場合の、ある年齢区間(通常 0-74 歳)に おいて個人ががんに罹患するリスクです。

累積罹患率は、年齢階級別罹患率の合計値であり、年齢階級別人口が同じ場合の直接的な年齢調整罹患率であると解釈できます。また、累積罹患率はその値が十分小さいとき(例えばがんの罹患率)は、累積罹患リスクとほぼ同様の値となります。

累積罹患率は、個人が一定の年齢内にがんを患う危険度を表す「割合」であり、罹患する確率で す。通常パーセンテージで表します。

累積罹患率は、(1) 計算に基準(標準)人口を選択する必要がない、つまり基準(標準)人口による重み付けの影響を受けない、(2) 異なる年齢階級の累積罹患率を求める場合は率同士を足すことができる(0·74歳の累積罹患率=0·39歳の累積罹患率+40·74歳の累積罹患率)、(3)1·exp(-累積罹患率)の式により、簡単に累積罹患リスクが求められる、という利点があります。

■ 死亡率・年齢調整死亡率

がん罹患は、がんという事象の発生率です。死亡についても同様で、がんによる死亡という事象の発生率です。したがって、がん死亡率(mortality rates)・年齢調整死亡率(age-standardized mortality rates)・標準化死亡比(SMR: standardized mortality ratio)・累積死亡率(cumulative mortality rates)・累積死亡リスク(cumulative mortality risk)の計算方法は、がん罹患率・年齢調整罹患率などと同様です。

● 人口統計と死亡統計の出典

■ 人口

率の算出には国立がん研究センターがん対策情報センターが 2017 年度(平成 25 年度)に提供を開始した都道府県別人口データを用いました。この人口データは、5 年毎の国勢調査人口および毎年の人口動態統計出生数を用いて、都道府県別、性別に同一出生コホートを外挿して求めたものです。なお、罹患率の計算には総人口を、死亡率の計算には日本人人口を用いています。

■ 死亡

死亡統計については 厚生労働科学研究費補助金第3次対がん総合戦略研究事業 がんの実態把握とがん情報の発信に関する研究 平成28年度個別報告書「都道府県がん死亡(2015年)」のデータを用いました。なお、この死亡データは、日本における日本人死亡です。

2 登録情報の処理

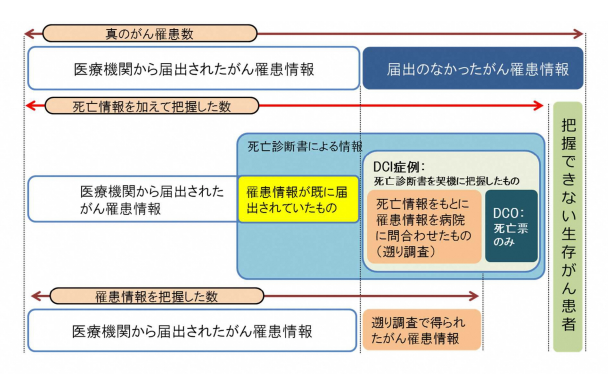
各医療機関から、集計対象症例年から2年後までに届出されたがん罹患の新規報告について、 記載内容の医学的整合性を確認した上、原発部位、組織型などを国際的基準に従ってコード化 しています。コード化された報告は、電算処理によるデータチェック及び重複届出照合などの 点検修正を経て、登録保管します。

死亡情報については、厚生労働省人口動態統計の調査の死亡票をもとに市区町村が作成した死亡小票のうち、死因が悪性新生物の者について全登録患者と照合し、そのとき届出がされておらず死亡小票を契機に同定されたがん(DCI 症例)を死亡票のみのデータとして作成し、届出漏れの一部を把握します。死亡票のみのデータのうち、遡り調査により詳細な診療情報が入手できないがん(DCO 症例)は、死亡年月日を診断年月日として扱っています。

登録データの中から該当集計年に新たにがんと診断されたものを抽出し、これに死亡票のみのがんを合わせて、その年の罹患数としています(図 2)。

がんの原発部位は WHO の国際疾病分類 - 腫瘍学第3版 (ICD-0-3) により分類します。集計では、これを第10回修正国際疾病分類 (ICD-10) に基づき分類し直して提示しています。

図2 罹患数の把握



DCI: Death Certificate Initiated (死亡診断書を契機に登録されたがんの割合) DCO: Death Certificate Only (死亡診断書の情報しかないがんの割合)

3 罹患集計値の算出方法

■ 罹患数

福岡県在住者で、一定期間内に新たに診断されたがんの数を罹患数と定義します。福岡県がん登録では、登録データの中から 2015 年(平成 27 年)に新たに診断されたがんを抽出し、これと 2015 年(平成 27 年)の DCI 症例数を足し合わせ、これを 2015 年(平成 27 年)の罹患としました。

■ 年齢階級別罹患率

5歳階級ごとの罹患率を人口 10万対で表したものです。各年齢階級の罹患数を、2015年(平成 27年)における福岡県のその年齢階級の人口で割り、それに 10万を乗ずることによって求めます。

■ 年齢調整罹患率

その地域の罹患率を、人口構成の異なる他の地域と比較可能にするために年齢分布を調整した罹患率です。福岡県の人口構成を標準的な人口構成に置きかえた場合の罹患率を計算しています。世界各国及び我が国の各地域との罹患率比較を考慮し、「世界人口」及び「昭和 60 (1985)年日本人モデル人口」を標準人口(表 1)として用いて、直接法による 2 種類の年齢調整罹患率を算出しました。

表1 集計に用いた年齢階級別福岡県総人口と標準人口構成

<u> </u>	福岡県総人口-2015年(平成27年)			昭和60(1985)年	
年齢階級	男	女	男女計	世界人口	日本人モデル人口
0-4	112,257	109,171	221,428	12,000	8,180,000
5-9	114,605	109,899	224,504	10,000	8,338,000
10-14	115,158	110,364	225,522	9,000	8,497,000
15-19	127,694	123,235	250,929	9,000	8,655,000
20-24	126,459	128,011	254,470	8,000	8,814,000
25-29	123,080	134,618	257,698	8,000	8,972,000
30-34	146,883	156,507	303,390	6,000	9,130,000
35-39	165,669	173,004	338,673	6,000	9,289,000
40-44	185,149	191,729	376,878	6,000	9,400,000
45-49	157,187	168,811	325,998	6,000	8,651,000
50-54	145,115	157,354	302,469	5,000	7,616,000
55-59	148,560	160,547	309,107	4,000	6,581,000
60-64	172,940	186,957	359,897	4,000	5,546,000
65-69	185,133	207,806	392,939	3,000	4,511,000
70-74	130,129	161,459	291,588	2,000	3,476,000
75-79	98,680	140,335	239,015	1,000	2,441,000
80-84	71,089	121,357	192,446	500	1,406,000
85+	53,409	141,697	195,106	500	784,000
合計	2,379,196	2,682,861	5,062,057	100,000	120,287,000

■ 計算式

r_i i年齢群における罹患数

 n_i i 年齢群における福岡県人口

 w_i i 年齢群における標準人口 のとき、

$$R = \sum_{i=1}^{A} r_i = r_1 + r_2 + r_3 + \dots + r_A$$

$$N = \sum_{i=1}^{A} n_i = n_1 + n_2 + n_3 + \dots + n_A$$

$$W = \sum_{i=1}^{A} w_i = w_1 + w_2 + w_3 + \dots + w_A = 100,000$$

年齢階級別罹患率 Age-specific incidence rate: $a_i = \frac{r_i}{n_i} \times 100,000$

年齢調整罹患率 Age-standardized incidence rate: ASR= $\frac{\sum_{i=1}^{A} a_i w_i}{\sum_{i=1}^{A} w_i} = \frac{\sum_{i=1}^{A} a_i w_i}{w} = \frac{\sum_{i=1}^{A} a_i w_i}{w} = \frac{\sum_{i=1}^{A} a_i w_i}{w}$

■ 本報告書における注意点

本報告書は、2016年(平成28年)1月1日開始の「全国がん登録」で使用している都道府県がんデータベースを基に作成しており、従来の「地域がん登録」で使用していた標準データベースシステムとは、罹患日の定義や死亡診断書から収集するがん情報の対象範囲等が異なっています。そのため、本県の2012年(平成24年)以前の罹患症例の罹患数や罹患率等と比較することは困難です。

4 主要部位の表記と ICD-10 による定義

	KHI C TOD TO	
表記	ICD10	備考
全部位	C00-C96	罹患のみ
全部位	C00-C97	死亡のみ
口腔•咽頭	C00-C14	口唇、口腔、咽頭
食道	C15	
胃	C16	
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	
結腸	C18	
直腸	C19-C20	
肝および肝内胆管	C22	
胆のう・胆管	C23-C24	
膵臓	C25	
喉頭	C32	
肺	C33-C34	気管、気管支、肺
皮膚	C43-C44	黒色腫含
乳房	C50	
子宮	C53-C55	
子宮頸部	C53	
子宮体部	C54	
卵巣	C56	
前立腺	C61	
膀胱	C67	
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	腎、腎盂、尿管、その他の泌尿器
脳•中枢神経系	C70-C72	髄膜、脳、中枢神経系
甲状腺	C73	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	細網内皮系腫瘍含
多発性骨髄腫	C88-C90	
白血病	C91-C95	造血組織

5 がん登録の精度指標について

■ 死亡票を契機に登録されたがん(DCI:Death Certificate Initiated)の割合

DCIとは、死亡票を契機に登録された症例のことであり、言い換えると、生存中にがんであることを把握されなかった症例のことです。もし多くの症例が生存中に届出されず、死亡票によって初めて把握されれば、DCIの割合が高くなるとともに、より多くの生存例が把握漏れとなり、罹患数は実際より低く見積もられる可能性があります。

国際がん研究所(International Agency of Research on Cancer, IARC)/国際がん登録学会(International Association of Cancer Registries, IACR)によるがん罹患データに適用される国際基準(以下、国際基準)では、DCIの割合が20%以下となることとされています。
※DCIは、従来の、死亡者情報票で初めて把握されたがん(DCN:Death Certificate Notification)から、遡り調査の結果がんではなかったと判明したものを除いたものですが、我が国の集計対象では、ほぼDCN=DCIとなります。

■ 死亡診断書の情報しかないもの (DCO: Death Certificate Only) の割合

DCO とは、死亡票からしか把握されていない症例のことです。DCO 症例は正確度(妥当性)が低いと仮定されるので、がん登録データの妥当性を評価する指標のひとつとして用いられます。 国際基準では、この割合が 10%以下であることが求められています。

■ 死亡/罹患比(M/I 比:Mortality/Incidence Ratio)

M/I 比とは、同一時期のがんの死亡数と罹患数との比です。もし死亡数が罹患数より多ければ、その部位のがん罹患が著しい速さで減少している場合を除いては、登録が完全でないことを示しています。この比は生存率とも強い負の関連があり、生存率の高い部位のがんでは、M/I 比は 0 に近い値をとります。国際基準では、M/I 比が 0.5 以下であることが求められています。

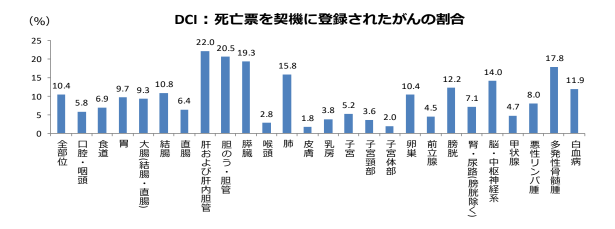
■ 顕微鏡学的診断 (MV%: Microscopic Verification of Diagnosis) の実施割合

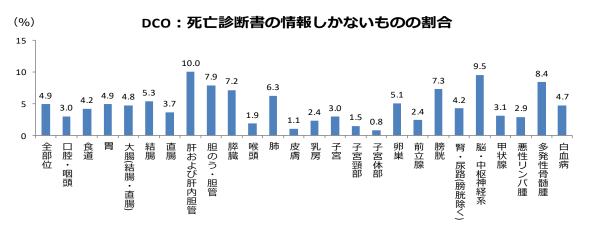
MV の割合とは、把握されたがんのうち、組織診あるいは細胞診などの顕微鏡学的診断によってがんと診断されたものの割合で、診断の信頼性を示す指標として、がん登録で幅広く利用されています。MV の割合は診断精度の重要な指標である一方、部位によっては組織診に代わる診断方法が確立されている場合もあるので、部位別に評価する必要があります。

本報告書の精度指標

部位別の登録精度(図3)に、部位別のDCIの割合、DCOの割合、M/I比、MVの割合を示しました。

図3 部位別の登録精度:集計表8-Aから作成

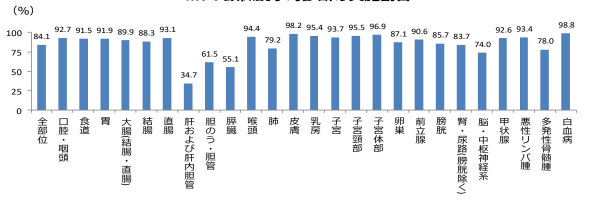




M/I: 死亡/罹患比



MV:顕微鏡学的診断の実施割合





第2章 福岡県のがんの状況

1 罹患の状況

■ 最新集計について

(1)集計の期間

罹患年月日が2015年(平成27年)1月1日から12月31日までの1年間

(2) 集計の時期

2019年(平成31年)3月15日時点

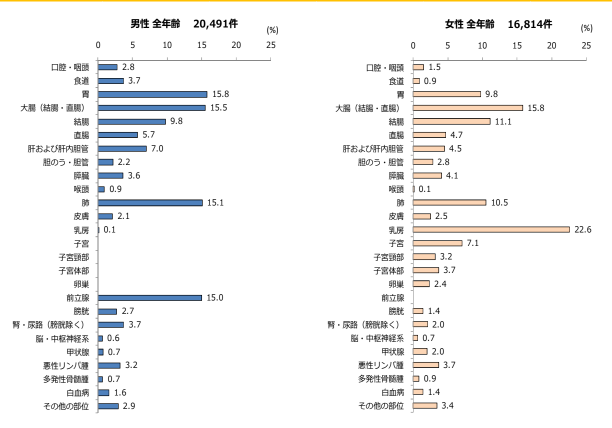
- (3) 罹患年月日の決め方
 - ア 届出、遡り調査による登録例は、初めて当該がんと診断された年月日
 - イ 届出が無く死亡小票の写によってのみがん罹患が判明した例は、死亡年月日
- (4) 集計の対象
 - ア ICD-0-3 分類の性状 2 (上皮内)、3 (悪性、浸潤性) で示される新生物
 - イ DCI 症例については、原死因かつ、ICD-10 の C コード、「髄膜ならびに脳脊髄および 脳神経系その他中枢神経系」の腫瘍に対する D コード (1 票につき 1 件)
- (5) 2015年(平成27年)罹患症例(全部位)における登録精度(国際基準)

DCI: 10.4% (<20%) DCO: 4.9% (<10%) M/I: 0.41 (\le 0.5)

罹患の概要

2015年(平成27年)に福岡県では、男性延べ20,491件、女性延べ16,814件、合計37,305件のがんが、新たに診断されました。男性では胃がんに続き、大腸、肺、前立腺が多く、女性では乳がんに続き、大腸、肺、胃が多くなっています。(図4)。

図4 部位内訳(%):集計表1-Aから作成



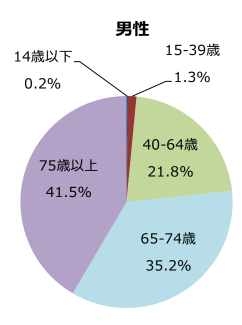


■ 部位別、年齢階級別にみたがんの罹患

年齢階級別にみると、2015年(平成27年)に新たに診断されたがんの約4割を75歳以上が占めています。14歳以下の罹患、いわゆる小児がんは76件です(図5)。働き盛りの40-64歳で罹患数の多い部位は、男性では胃、肺、前立腺で、女性では乳房、子宮、結腸です(図6)。年齢階級別にみると、ほとんどの部位のがんは、年齢階級が高くなるほどかかりやすくなっていますが、女性の乳房、子宮頸部、卵巣では、若い世代で多くなっています(図7)。

図5 年齢階級別内訳(%):集計表2-Aから作成

男性(件)			
14歳以下	45		
15-39歳	266		
40-64歳	4,466		
65-74歳	7,203		
75歳以上	8,511		
合計	20,491		



<u>女性(件)</u>			
14歳以下	31		
15-39歳	569		
40-64歳	4,965		
65-74歳	4,103		
75歳以上	7,146		
合計	16,814		

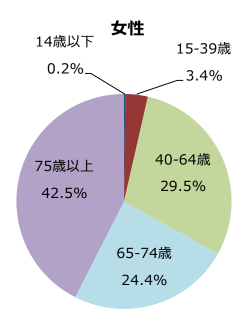
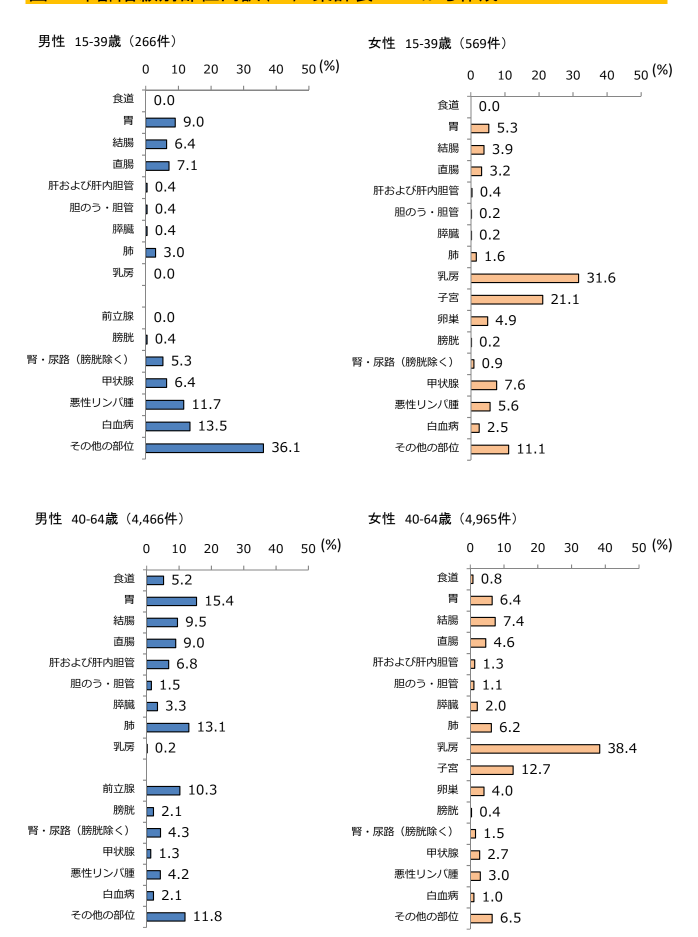




図6 年齢階級別部位内訳(%):集計表2-Aから作成





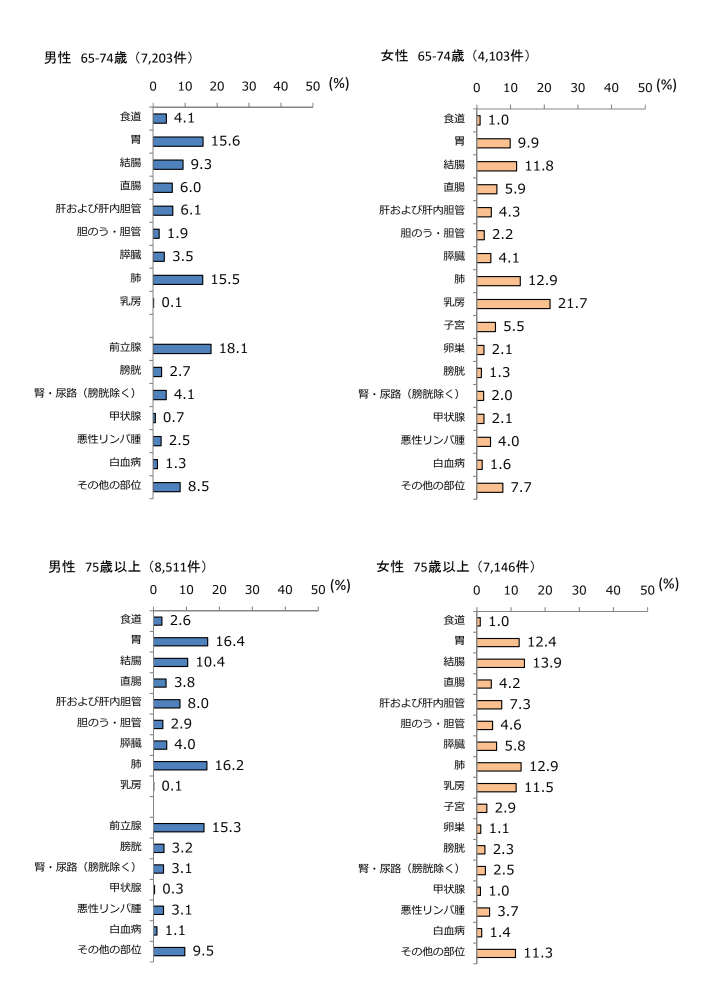
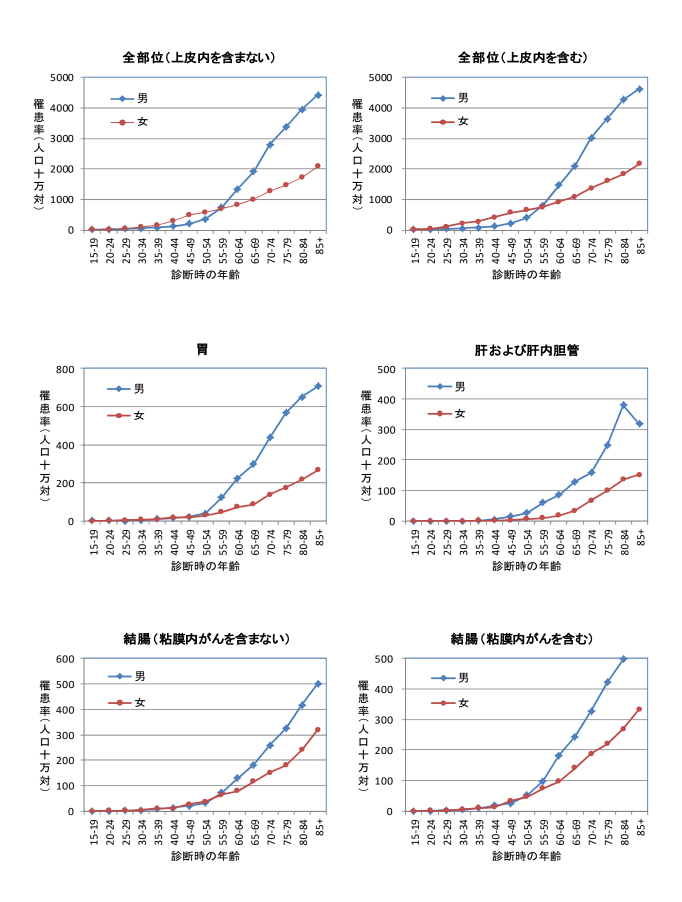


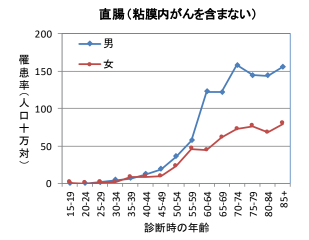


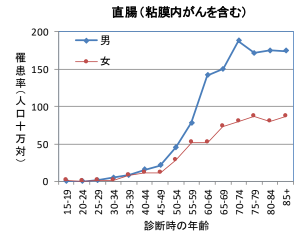
図7 部位別年齢階級別罹患率(人口10万対):集計表3-2-A、Bから作成

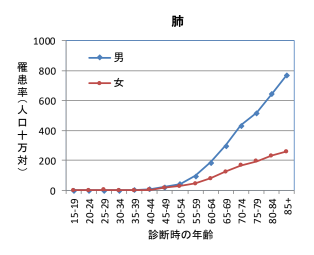


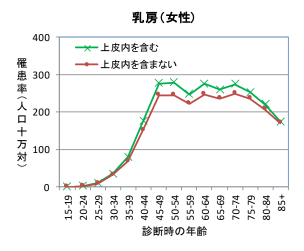
※ 粘膜内がんについて:我が国の地域がん登録では、大腸(結腸及び直腸)の粘膜内がんは上皮内がんとして扱う。

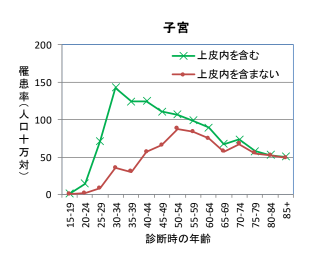


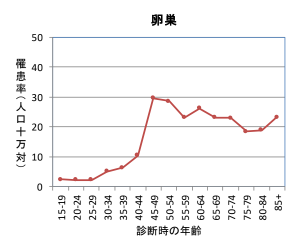




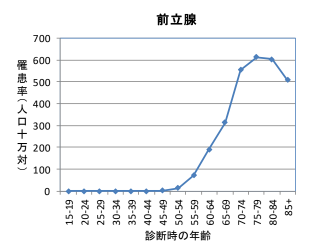










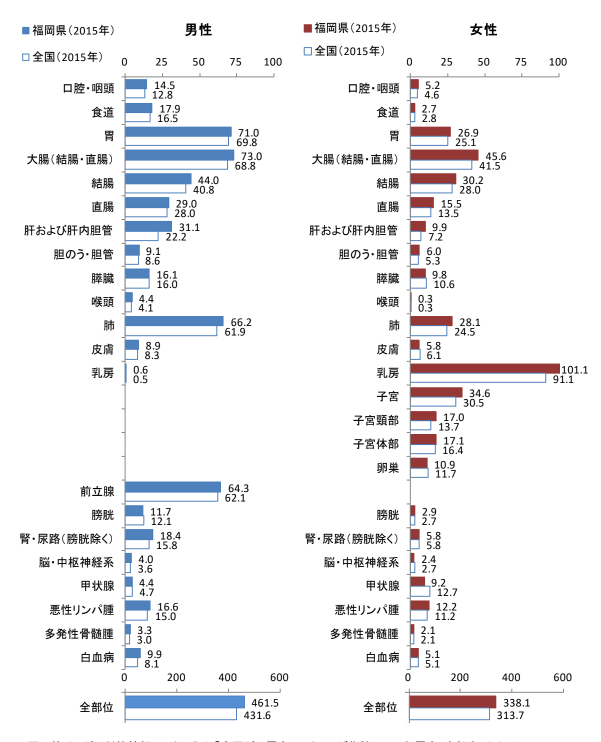




福岡県のがんの罹患の特徴

福岡県の年齢調整罹患率を日本全体の推計値と比較すると、福岡県は多くの部位で全国を上まわり、特に、肝および肝内胆管や女性の乳房では罹患率の差が大きくなっています(図8)。

図8 部位別がん年齢調整罹患率(人口10万対):集計表1-Aから作成



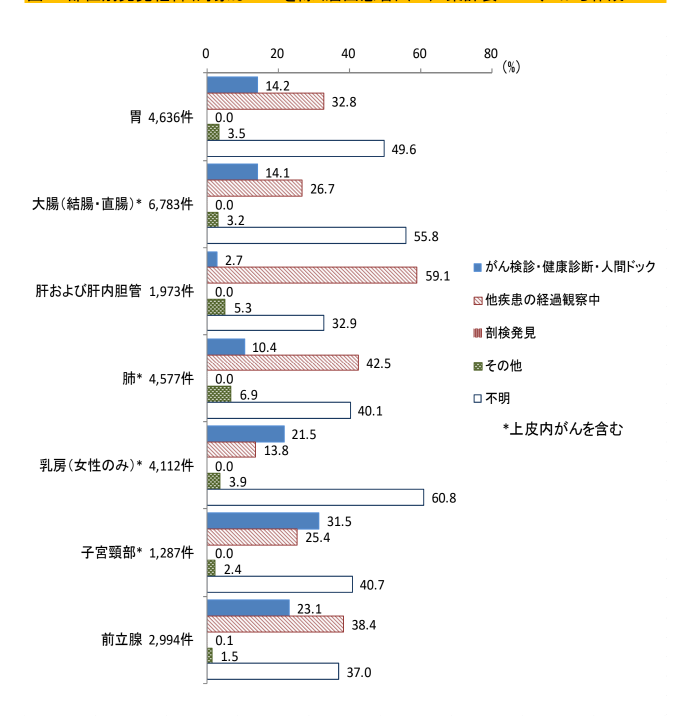
- ※ 国の値は、がん対策情報センター発行「全国がん罹患モニタリング集計2015年罹患・率報告」から引用
- ※ 標準人口には、「昭和60年(1985年)日本人モデル人口」を用いた



発見経緯

一般に住民検診が実施されている胃、大腸(結腸・直腸)、肺、乳房、子宮頸部において、がん検診もしくは健康診断や人間ドックが発見の契機となった症例の割合は、胃 14.2%、大腸 14.1%、肺 10.4%、乳房 21.5%、子宮頸部 31.5%です。「その他・不明」には何らかの症状による医療機関受診時の発見が含まれますので、この割合が減少し、検診等で発見される割合が増加することが望まれます。肝および肝内胆管において、他疾患の経過観察中の発見が多いのは肝炎や肝硬変の治療中の発見によると考えられます(図 9)。

図9 部位別発見経緯(対象はDCOを除く届出患者)(%):集計表4-A、Bから作成

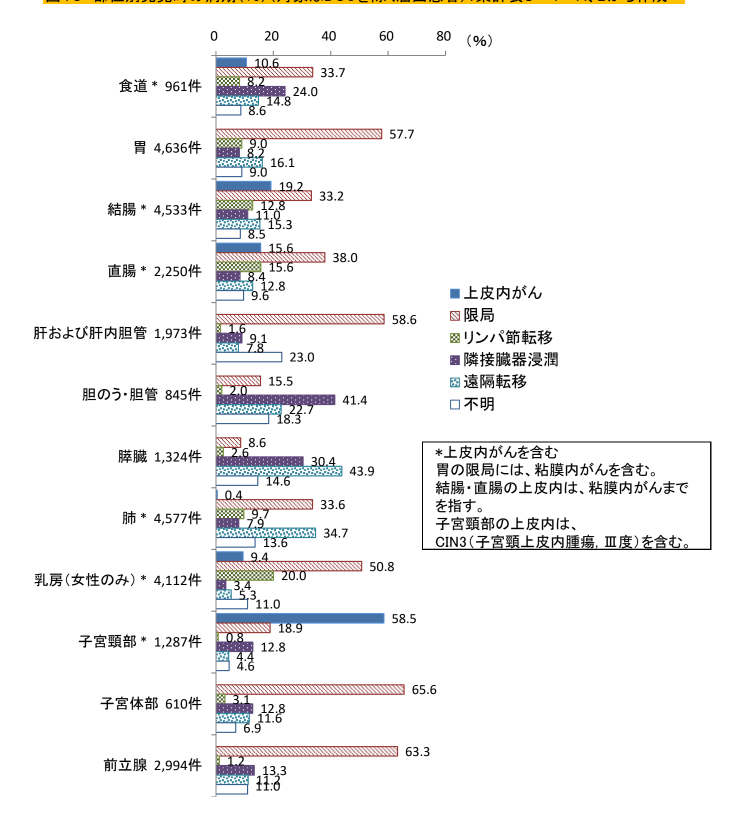




病期

一般に住民検診が実施されている胃、大腸(結腸・直腸)、乳房、子宮頸部、前立腺においては、発見時の病期が上皮内がん、限局がんの割合が高くなっています。一方、肺は、がん検診が実施されている部位にも関わらず、発見時に遠隔転移があった割合も高くなっています(図 10)。

図10 部位別発見時の病期(%)(対象はDCOを除く届出患者):集計表5-1-A、Bから作成

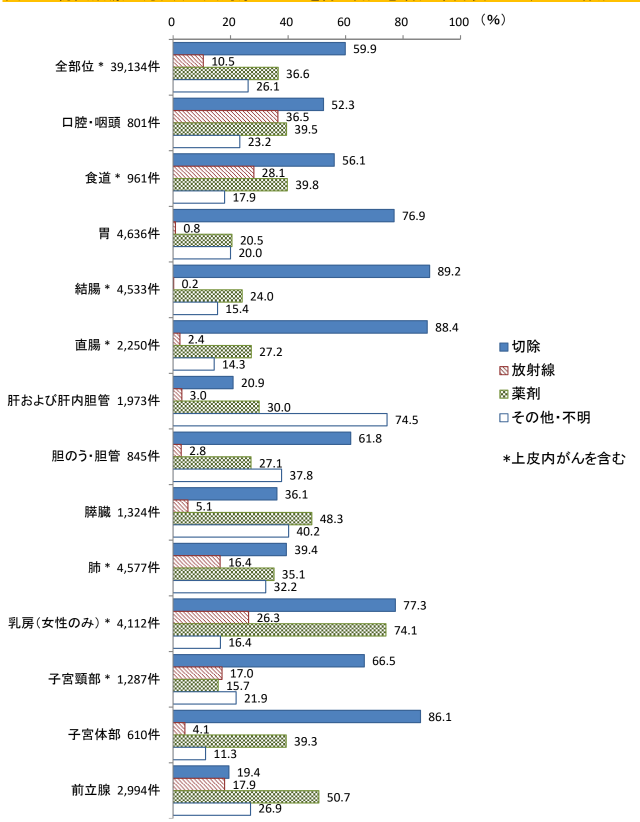




■ 初回の治療方法

胃、大腸(結腸・直腸)等の消化管、乳房、子宮では切除等の外科的治療の割合が高く、肝 および肝内胆管、膵臓、前立腺では、切除に比べ薬剤による治療が多く行われています(図 11)。

図11 初回治療の方法(%)(対象はDCOを除く届出患者):集計表6-A、Bから作成

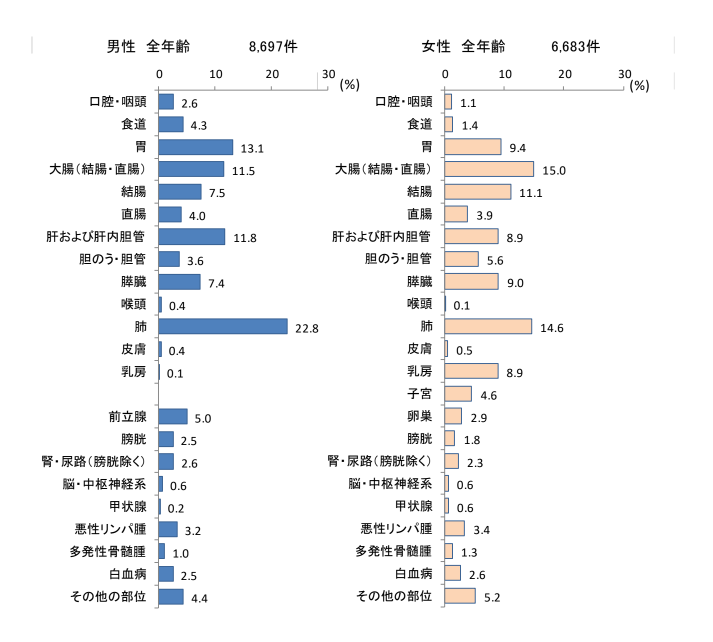




2 死亡の状況

福岡県で2015年(平成27年)に、男性8,697人、女性6,683人、合計15,380人が、がんを原因として死亡しています。部位別では、男性では肺に続き、胃、肝および肝内胆管、大腸が多く、女性では、大腸に続き、肺、胃、膵臓が多くなっています。罹患数に比べ、罹患の比較的多い女性の乳房は、死因としてはそれほど多くないことがわかります(図12)。

図12 部位内訳(%):集計表9から作成





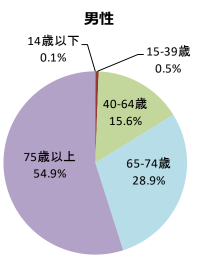
■ 部位別、年齢階級別にみたがんの死亡

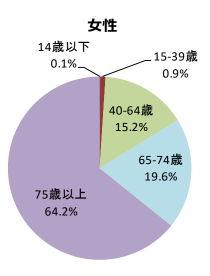
福岡県で 2015 年(平成 27 年)にがんで死亡した人の半数以上が 75 歳以上でした。ほとんどの部位のがんは、年齢が高くなるほどかかりやすくなるため、がんによる死亡者も高齢者が多くなっています(図 13)。働き盛りの 40-64 歳での死亡は、男性では胃、肝および肝内胆管、肺が多く、女性では結腸、乳房、子宮が多くなっています(図 14)。

図13 年齢階級別内訳(%):集計表10から作成

男性(人)			
14歳以下	5		
15-39歳	47		
40-64歳	1,355		
65-74歳	2,514		
75歳以上	4,776		
合計	8,697		

女性(人)			
14歳以下	5		
15-39歳	63		
40-64歳	1,015		
65-74歳	1,309		
75歳以上	4,290		
合計	6,682		

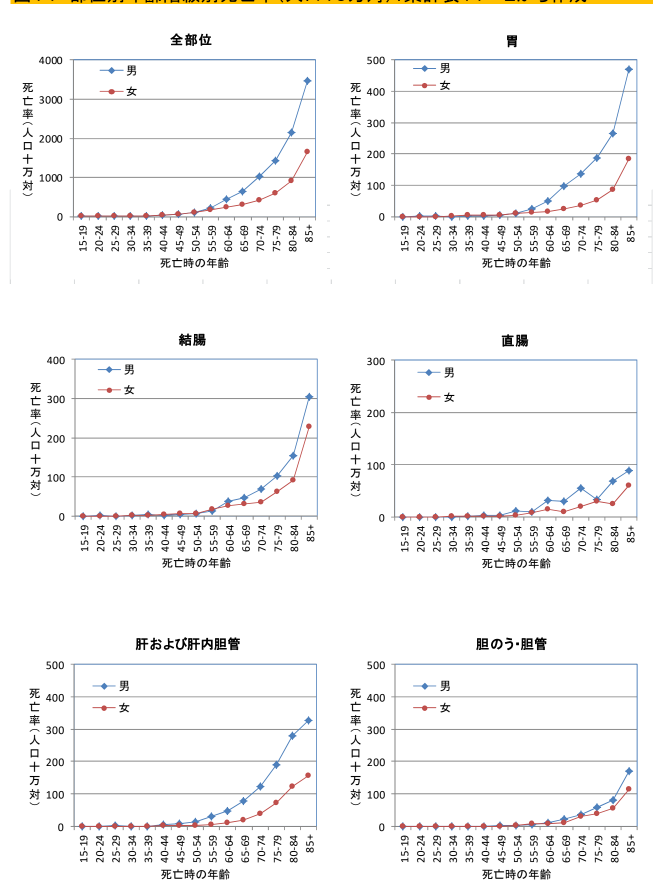




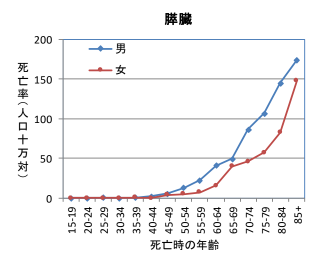
※年齢不詳の死亡を除く

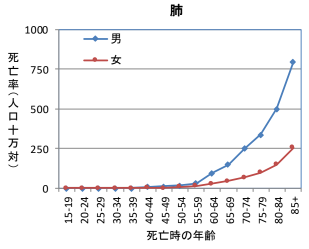


図14 部位別年齢階級別死亡率(人口10万対):集計表11-2から作成

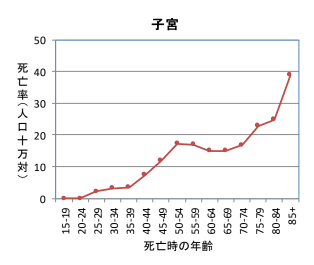


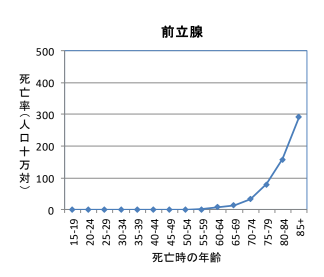










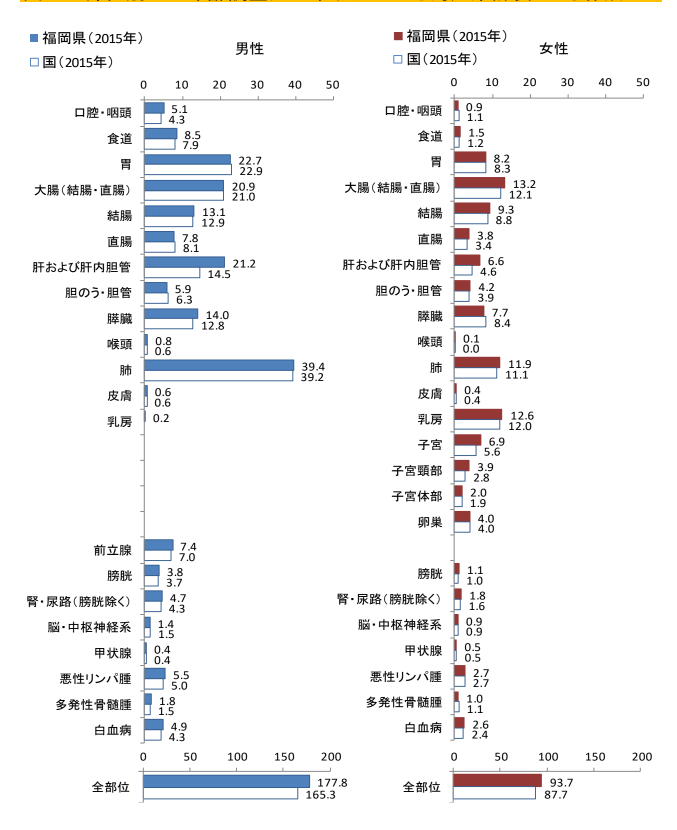




福岡県のがん死亡の特徴

福岡県の年齢調整死亡率は、多くの部位で日本全体と同程度ですが、肝および肝内胆管では本 県が死亡率の差が大きくなっています(図 15)。

図15 部位別がん年齢調整死亡率(人口10万対):集計表9から作成



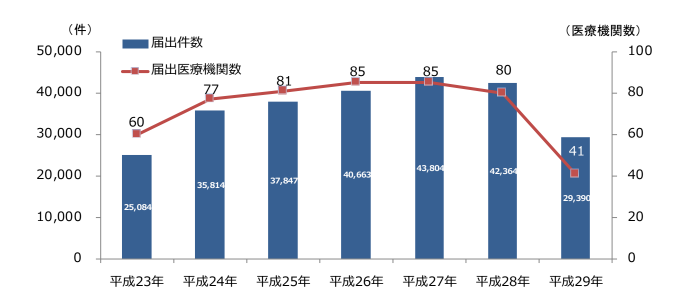
- ※ 国の値は国立がん研究センターがん対策情報センター「人口動態統計」より引用
- ※ 標準人口は「昭和60年(1985年)日本人モデル人口」を用いた

第3章 事業報告

1 届出の状況

2011 年 (平成 23 年) に地域がん登録を開始してから、2017 年 (平成 29 年) 12 月末までに 県内の医療機関から得た届出総数は、254,966 件となりました (図 16)。

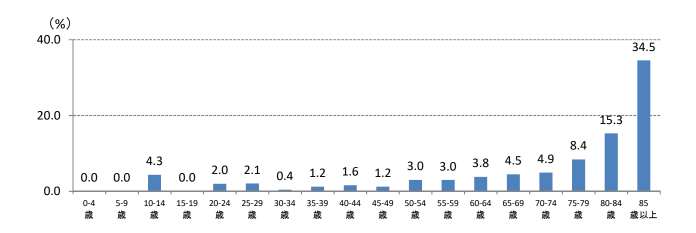
図16 届出医療機関数及び届出件数の推移



■ 年齢階級別の DCI 割合

84歳以下の年齢階級では20%未満であり、国際的な基準を満たしていることから、2015年 (平成27年)罹患症例における県内のがん罹患状況を適切に把握できているものと考えられます。(図17)。

図17 年齢階級別DCI(死亡票を契機に発見されたがん)割合



■ 医療機関からの届出状況 2017年(平成29年)に届出された医療機関及びその届出件数を表2に示します。

表2 2017年(平成29年)の届出件数

医療圈別 小計	医療機関名	件数
	* 九州大学病院	3,622
	* 九州医療センター	2,105
	* 福岡大学病院	1,916
	* 九州がんセンター	1,856
	* 済生会福岡総合病院	1,400
福岡·糸島	* 浜の町病院	1,253
13186件	九州中央病院	942
(14機関)	秋本病院	57
	糸島医師会病院	14
	原病院	9
	及川病院	5
	原三信病院	4
	福岡市医師会成人病センター	2
	西福岡病院	1
粕屋 666件(1機関)	* 福岡東医療センター	666
筑紫 105件(1機関)	福岡徳洲会病院	105
	* 久留米大学病院	2,378
久留米	* 聖マリア病院	984
3407件	くるめ病院	24
(5機関)	久留米総合病院	13
	田主丸中央病院	8
八女·筑後	* 公立八女総合病院	544
610件	筑後市立病院	65
(3機関)	姫野病院	1

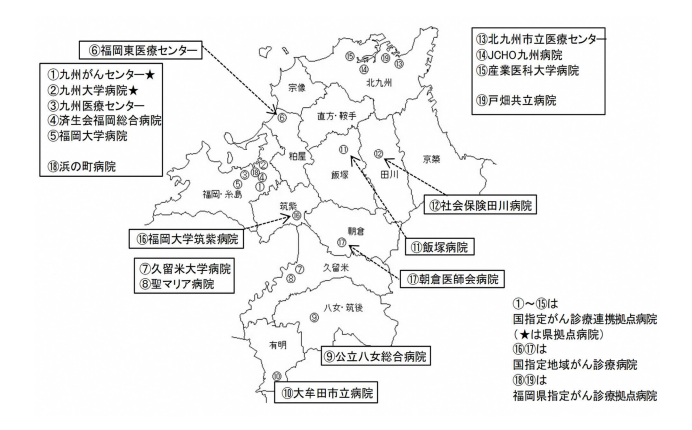
医療圈別 小計	医療機関名	件数
有明	* 大牟田市立病院	709
716件(2機関)	大牟田天領病院	7
飯塚 2294件(1機関)	* 飯塚病院	2,294
直方·鞍手 17件(1機関)	福岡ゆたか中央病院	17
田川	* 社会保険田川病院	578
580件(2機関)	田川市立病院	2
	* 北九州市立医療センター	2,314
	* JCHO九州病院	2,048
	* 産業医科大学病院	1,940
	* 戸畑共立病院	927
北九州	福岡新水巻病院	318
7809件	JR九州病院	146
(11機関)	九州労災病院	39
	小倉記念病院	35
	門司掖済会病院	21
	製鉄記念八幡病院	12
	門司メディカルセンター	9
	茨城県	8
	宮崎県	15
	熊本県	92
	埼玉県	1
県外	三重県	1
331件	鹿児島県	29
(12都県)	神奈川県	28
	大分県	2
	長崎県	58
	東京都	84
	兵庫県	12
	和歌山県	1

* がん診療拠点病院等(H28.4.1現在) 県内医療機関による届出総数 29,390 県内届出医療機関数 41

■ 福岡県内のがん拠点病院

がん診療連携拠点病院等については、2002 年度(平成 14 年度)から整備をはじめ、県内には、 県がん診療連携拠点病院 2 か所、地域がん診療連携拠点病院 13 か所、地域がん診療病院 2 か所、 県指定がん診療拠点病院 2 か所の計 19 か所が整備されています(図 18)。

図18 二次医療圏とがん診療連携拠点病院等(H28.4.1)



2 その他の集計

■ がん検診部位別の検診・非検診群別の進展度割合 検診群と、それ以外の非検診群を分けて進展度を示しました(図 19)。 全ての部位で検診群では進展度が "限局" である割合が高くなっています。

検診群 : 発見経緯が「がん検診・健康診断・人間ドック」

非検診群:発見経緯が「他疾患の経過観察中」、「剖検発見」、「その他(自覚症状受診を含む)・不明」

※DCO: 死亡診断書の情報しかないもの

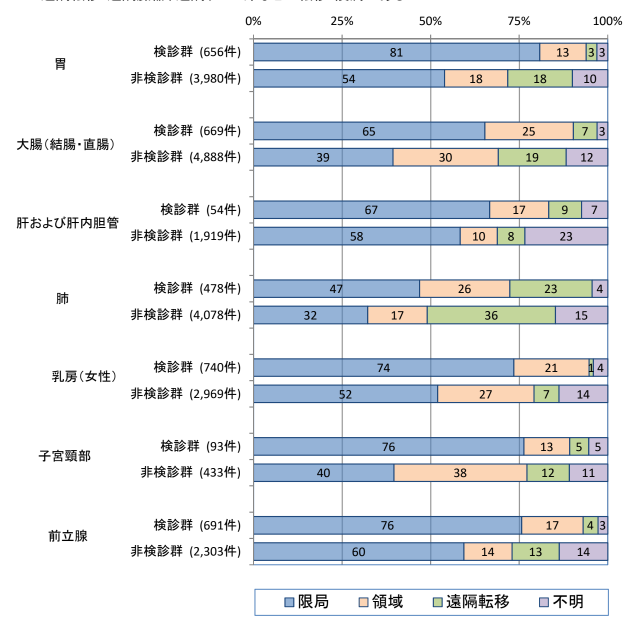
図19 発見経緯と進展度(対象は国内DCOを除く届出患者)

● 進展度(病巣の広がり)

限局: がんが原発臓器に限局している

領域: 原発臓器の所属リンパ節または隣接臓器に直接浸潤しているが、遠隔転移がない

遠隔転移:遠隔臓器、遠隔リンパ節などに転移・浸潤がある



■要綱・要領等

福岡県地域がん登録実施要綱

1 目的

地域がん登録(以下「本事業」という。)は、健康増進法及びがん対策基本法に基づき、県内における悪性新生物(以下「がん」という。)の患者について、がんの罹患、転帰その他の状況を登録し、本県におけるがんの実態を分析する等、今後のがん対策の総合的な推進を図るための基礎資料を得ることを目的とする。

2 実施主体

本事業の実施主体は福岡県とする。県は、医療機関をはじめとする関係機関の協力を得て事業を 実施する。

3 実施内容

本事業の実施内容は、次のとおりとする。

- (1) 医療機関からの届出
- (2) 死亡小票(転写書類)・死亡票(転写CD-R)の収集
- (3) 地域がん登録標準データベースシステムによる登録
- (4) 医療機関への出張採録
- (5) 生存確認調査
- (6) 集計及び分析
- (7) 公表

4 各機関の業務分担及び地域がん登録室

- (1) 本事業の企画運営はがん感染症疾病対策課が行い、登録、集計及び分析は保健環境研究所が行う。
- (2) 保健環境研究所に地域がん登録室を設置し、登録業務の管理・運営に係る責任者を置くととも に、医学的指導に当たる医師及び登録作業等を行う職員を配置する。
- (3) 地域がん登録室の管理責任者は、安全管理に関し必要な措置を講じる。

5 運営に関する検討

本事業を運営していく上で必要な事項については、福岡県がん検診評価点検事業推進検討会において検討する。

6 登録の対象及び項目

登録の対象となる疾患、登録すべき項目は、厚生労働省第3次対がん総合戦略研究事業「がん罹患・死亡動向の実態把握に関する研究」班(以下「厚生労働省研究班」という)が示す標準方式に準拠する。

7 登録情報等の利用

登録情報及び登録情報を集計・分析して得られた情報は次の業務等において利用する。

- (1) 福岡県がん検診評価点検事業
- (2) 福岡県がん対策推進計画の進捗管理
- (3) 厚生労働省研究班(国立がん研究センター)全国集計への提供
- (4) 届出医療機関の院内がん登録の支援
- (5) 別に定める手続により利用の承認を得た者への提供

8 集計、分析及び結果の公表

毎年登録した情報を集計、分析し、その結果を必要に応じて公表する。

9 秘密の保持

本事業に携わる者は、業務上知り得た個人情報や秘密を保持しなければならない。

10 個人情報の取扱

本事業に係る個人情報は、福岡県個人情報保護条例(平成16年福岡県条例57号)に従い適切に取り扱う。

なお、情報の収集は、同条例第3条第3項第7号の規定により本人以外から収集し、開示請求に対しては、同条例第15条の規定により当該個人情報の存否を明らかにしないで開示請求を拒否する。

11 地域がん登録の啓発

県民及び医療機関に、地域がん登録の重要性と必要性が正しく理解されるよう、関係機関と連携 して普及啓発に努める。

12 その他

この要綱に定めるもののほか、必要な事項は、福岡県保健医療介護部長が別に定める。

附則

この要綱は、平成23年8月1日から施行する。

附則

この要綱は、平成25年4月1日から施行する。

附則

この要綱は、平成29年4月1日から施行する。

福岡県地域がん登録情報管理要領

第1目的

この要領は、福岡県地域がん登録実施要綱(以下「実施要綱」という。)に基づく地域がん 登録(以下「本事業」という。)の実施に当たり、本事業に係る情報等の取扱いに関する基本 的事項を定めることにより、情報等を保護することを目的とする。

第2 がん登録事業に従事する者の義務

- 1 福岡県地域がん登録室(以下「登録室」という。)管理者は、本要領に基づき情報等の保護を実施するとともに、その状況を把握しなければならない。
- 2 登録室管理者及び登録室職員等本事業に従事する者(以下「がん登録従事者」という。) 並びに従事していた者は、本事業に関し知り得た個人及び個々の医療機関の情報を他に漏ら してはならない。

第3 入室等の管理

- 1 登録室管理者は、特に必要がある場合を除き、がん登録従事者以外の者を登録室に立ち入らせてはならない。
- 2 がん登録従事者以外の者が登録室に立ち入る場合は、登録室管理者の承認を得なければならない。
- 3 登録室を最後に退出する者は、施錠の確認等の措置を講ずるものとする。
- 4 その他、登録室の運営管理において必要な事項は、登録室管理者が定める。

第4 地域がん登録標準データベースシステムの操作

- 1 がん登録従事者は、業務目的以外で地域がん登録標準データベースシステム(以下「システム」という。)を利用してはならない。
- 2 がん登録従事者は、個人毎に設定されたID及びパスワードを入力の上、システムによる 登録情報の処理(以下「電算処理」という。)を行う。
- 3 がん登録従事者は、パスワードを定期的に変更するとともに、パスワードが漏えいしないよう留意しなければならない。
- 4 がん登録従事者は、システムへのログイン時間が業務上の必要最小限になるように留意し、 離席する場合は、原則、ログアウトしなければならない。
- 5 システムを操作した場合は、その都度、地域がん登録標準データベースシステム操作記録 簿(様式1)にその旨記入することとし、常に操作状況を明確にしておかなければならない。

第5 情報の収集

- 1 収集する情報は、本事業を実施するために必要な最小限度の範囲とする。
- 2 情報の転記は正確に行い、転写・複写作業時の過誤用紙等は、直ちに細断又は焼却により 廃棄する。
- 3 がん登録従事者が医療機関に出張してがん患者情報を収集する場合は、あらかじめ対象と なる医療機関の了解を得た上で訪問し、届出票に必要事項のみ転記する。

4 がん登録従事者は、情報の収集に際し、患者あるいはその家族と接触してはならない。

第6 届出内容に関する医療機関への照会

1 登録作業に当たって、届出を行った医療機関の医師又は担当者(以下「届出者」という。) に対し届出患者についての問合せが必要になったときは、登録室管理者が承認した者がこれ を行う。

なお、電話照会の場合は、通話相手が届出者であることを必ず確認したうえで行うものと し、文書照会の場合には、必ず届出者あての親展郵便とする。

2 届出者の退職等の事由により届出者への照会が不能の場合は、当該届出に係る医療機関 (以下「届出医療機関」という。)のがん登録担当者に対し照会する。

第7 書類等の管理

登録室管理者は、次に掲げる措置を講ずるものとし、がん登録従事者は、その措置に従わなければならない。

- 1 原票の管理
 - (1) 登録室に送付された悪性新生物患者届出票等の原票(以下「原票」という。) については、受入れに際し必要な確認措置を講ずるとともに、処理後は全て施錠したキャビネット等に保管する。
 - (2) 原票が不用となった場合には、直ちに細断又は焼却により廃棄する。
- 2 出力帳票の管理
 - (1) 帳票の出力は、必要最小限にとどめる。
 - (2) 出力帳票のうち保管を要するものは、施錠したキャビネット等に保管する。
 - (3) 不用となった出力帳票は、直ちに細断又は焼却により廃棄する。
- 3 媒体に記録された情報の管理
 - (1) 登録情報は、システムの事故又は故障に備えて、定期的に複写し別途保管する。
 - (2) 電算処理用のマスターファイル等を記録したCD-R等の登録情報記録媒体は、全て施 錠したキャビネット等に保管する。

保管に当たっては、データ管理台帳(様式2)に必要事項を記録し、随時点検を行う。

- (3) USBメモリ等に記録された情報は、不用になった時点で直ちに消去する。
- 4 ドキュメントの保管

システム設計書、操作手順、プログラム解説書等のドキュメントは、施錠した登録室内の所定の場所に保管する。保管に当たっては、ドキュメント管理台帳(様式3)に必要事項を記録する。

第8 登録情報の利用制限

- 1 登録情報は、実施要綱7に規定する利用目的以外には利用してはならない。
- 2 登録情報の利用は、患者本人又は第三者の権利利益を不当に侵害するおそれがない場合に 限られる。

第9 届出医療機関の院内がん登録の支援

1 実施要綱7の(4)に規定する「届出医療機関の院内がん登録の支援」については、当該医療機関の申請に基づき、院内がん登録における生存率等の統計の作成に必要な、届出患者に関する生存確認情報を提供することにより行う。

なお、提供する生存確認情報は、申請された当該医療機関に係る届出患者に関する情報の みとする。

- 2 届出医療機関は、届出患者に関する生存確認情報の提供を受けようとするときは、生存確認情報利用申請書(様式4)により、福岡県保健環境研究所長(以下「保健環境研究所長」という。)に申請する。
- 3 保健環境研究所長は、前項の申請があった場合は、直接交付又は郵便により情報を提供する。
- 4 届出医療機関は、情報を受領後、速やかに受領書(様式5)を提出するとともに、当該情報の受領後の取扱いについて、十分配慮しなければならない。

第10 研究等のための登録情報利用の手続等

1 年報等により公表を行ったもの以外の登録情報を疫学的研究等に利用しようとする者は、 次の登録情報利用申請書により、保健環境研究所長を経由して、福岡県保健医療介護部長 (以下「保健医療介護部長」という。)に申請するものとする。申請した内容を変更しよう とする場合も、同様である。

なお、利用できる情報は、これまでに年報等で公表されている年度までとする。

- (1) 統計解析を目的とし、統計出力表又は個人を特定しうる可能性のある情報を含まない患者単位又は腫瘍単位の資料の利用を希望する者は、登録情報利用申請書(統計資料用) (様式6-1)により申請する。
- (2) 悪性新生物の診断、治療及び予防を研究目的とする場合で、個人を特定しうる可能性のある情報を含む患者単位又は腫瘍単位の資料(以下「患者単位資料」という。)の利用を希望する者は、原則として、所属機関等の倫理審査委員会による承認を経た後に、登録情報利用申請書(患者単位資料用)(様式6-2)により申請提出する。
- 2 保健医療介護部長は、1の規定に基づく申請があった場合において、当該申請に係る登録 情報の利用が、次に掲げる基準のすべてに適合していると認めるときは、必要に応じて福岡 県がん検診評価点検事業推進検討会の意見を聞いた上で、利用を承認する。
 - (1) 登録情報の利用が保健医療の向上又は研究のためのものであること。
 - (2) 登録情報の利用ががん対策の推進に寄与するものであること。
 - (3) 利用する登録情報が、利用目的を達成する上で必要な最小限度の範囲内のものであること。
 - (4) 登録情報利用を申請した者(以下「申請者」という。)が研究実績を持つ研究者で、社会に貢献する適正な研究目的を持ち、目的達成の研究能力と研究遂行に必要な手段を持ち、登録情報から知り得た情報の管理を適切に行うことができる者であること。
- 3 保健医療介護部長は、承認にあたり、登録情報の利用方法、利用する範囲等について、条件を付することができるものとする。
- 4 保健医療介護部長は、2の規定による承認をした場合は、保健環境研究所長を経由して、 申請者に登録情報利用承認書(様式7)を交付の上登録情報を提供する。また、不承認の場

合は、登録情報利用不承認書(様式8)により保健環境研究所長を経由して通知する。

- 5 情報の提供は、直接交付又は郵便によるものとし、提供に当たり保健環境研究所長は登録 情報提供記録簿(様式9)に必要事項を記録するものとする。
- 6 申請者は、登録情報を受領後、速やかに受領書(様式5)を保健環境研究所長に提出する。
- 7 申請者は、登録情報の受領後の取り扱いについて、次に掲げる項目を遵守しなければならない。
 - (1) 当該情報を利用申請目的以外に利用しない。
 - (2) 当該情報の借用中の保管については、申請者の責任において、十分な管理を行う。
 - (3) 患者単位資料の利用期間は当該提供に係わる承認の日から最長1年間とする。
 - (4) 患者単位資料の提供を受けた者は、利用期間が終了したとき、又は利用期間内であって も利用目的が完了したときには、直ちに、提供された全ての資料を保健環境研究所長に返 還、又は消去し、資料返還・消去報告書(様式10)により保健環境研究所長に報告しなけ ればならない。
- 8 研究結果の報告
 - (1) 研究成果の公表に当たっては、その内容について事前に保健環境研究所長を経由して保健医療介護部長に提出し、協議しなければならない。
 - (2) 研究成果の中に「福岡県地域がん登録情報を利用した」ことを明示しなければならない。
 - (3) 印刷論文の別刷又は抄録の写し等を保健医療介護部長に提出するものとする。

第11 地域がん登録事業を実施している地方公共団体との情報交換

- 1 地域がん登録事業を実施している福岡県以外の都道府県に住所を有する患者の悪性新生物 患者届出票を受領した場合は、原票の複写を当該都道府県に送付するものとする。この場合 において、当該都道府県に対し、受領後の情報の取扱いに関する責任の所在を明らかにした 受領書(様式11)の提出を依頼するものとする。
- 2 地域がん登録事業を実施している地方公共団体から、福岡県在住のがん患者に関する情報 の提供を受けたときには、原票に受領印を押印するか、福岡県悪性新生物患者届出票に転記 する。転記した場合には、直ちに原票を返却又は細断する。

第12 その他

- 1 報道機関等からの照会に関しては、原則として健康増進課が対応する。
- 2 この要領に定めるもののほか、必要な事項は、保健医療介護部長が別に定める。

附 則

この要領は、平成23年9月1日から施行する。

附則

この要領は、平成25年12月19日から施行する。

福岡県地域がん登録届出票記入要領

2015年1月 福岡県保健医療介護部

記入例

福岡県悪物	生新生物患	者届出	出票 秘		事務局 使用欄	受付番				使事 用務
	名称				照会先所	受付年	IAB 届出者			欄局
医療機関※		5 DEI (1- 30	
	和	首 回 〇	○病院		外	杆	和	高岡	太郎	
貴院患者ID	11111	1			性別※		月日※			
77 20 10	11111	<u> </u>			4 E	\sim	西暦			
姓•名※	. 12 49				1 男 2 女		明治 大正1950)在 () F	a 🗸 🗆	
(漢字)	博多		花子	٢	3 他		昭和	/+	3 ^ 🗆	
					0		平成			
診断時住所※	○○市△	△町1	番1号							
	左右	(1)右	2 左	9 不明						
	生 ロ 両側臓器のみ記載	\sim	レース ユーリング (卵巣、腎芽腫、糸				_			
			, 肺S2, など)		病理診	断名		ive du	etal	
診 断 名※	部 位	乳房外	人 上郊		詳細にお願	いしま		noma. nous ty	The Control	
	臓器名と詳細部位		rエ마 L房C領域」	でも可)	す		SCIIII	ious ty	pe.	
			_							
	初発・		^{賃は「主病変の部位} 巻(自施設で診		しくは初に	沿海)			
	治療開始後	2 治療	日地版である。 日地版である 日本版は、日本版は、日本版は、日本版は、日本版は、日本版は、日本版は、日本版は、	で当該腫瘍	の初回治	原を関	, 開始した以	降)•再	発	
	=A III/C +D +ba	1)原発	 発巣の組織診	2 転移巣(の組織診	3 細	胞診	患者の全経	過を通じて,が	
	診断根拠(複数回答可)	\sim	特異的腫瘍マーカー						る根拠となっ (初回治療前の	
		5 臨床	検査	6 臨	床診断			診断に限定		
		←++= 0.	0 西暦						で実施した検査号の最も小さい	
診断情報※		自施設 診断日	1 昭和	2011年	1 月 15	\Box	検査の検体技	採取日や検証		
	診断日	37 31 2	2 平成				設初診日	引(V)加口(A、	当 故胜杨日旭	
		初回	〇 西暦	0011 = 1	1 0 -		他施設診断	の場合、そ	の診断日をわ	
		診断日	1 昭和 2 平成	2011年	1月5	Н	かる範囲で			
		(1) + N (1	» /			0.42VB.55		
	発見経緯	1)がん 4 剖様		診・人間ト 3覚症状・そ		AA	3 他疾患	(C) 栓炮的	禁甲	
, ⊏ +:□										
病 期※ ・手術施行の場合	病巣の拡がり	0 上皮		(2)所属 遠隔転移	リンパ節軸 9 不明	△移	初発の場合UICCTNM		がりか は必ず記入	
術後評価を優先					- · · · ·	пр	1		拡がりを集計す	,
・術前化学・放射 線治療後手術の場	UICC TNM*	т 2	$ N \perp $	мО	ステージ	IΙΒ	る。病巣の拡	がりに記入れ	がなければTNM コード化する。)	
合は治療前評価 を優先	その他			<u></u> がりの判定に役	立つ情報があ	られば、				
再発では記載不要	-C 071B	腫腸	径23mm							
		手術		1)有	2 無					
初回治療	知如 约 沙 康	体腔鏡		1 有	2 無					
	観血的治療	内視鏡	的 治療を総合	1 有 原発巣切り	2 無	加险	2 非治癒	加隆 2治	底度不明)	
貴院における初回 の一連の治療につ			療結果				2 非治癒: 8巣切除•		9不詳	
いてすべてご記入 ください。		放射線		1 有	2 無				- 101	
	その他の	化学療		1) 有	2 無					
再発では記載不要	治療	免疫療		1 有	2 無					
		内分泌 その他		1 有 1 有	(2) 無			``	② 無	
T + 7 5 5	0 西暦			. ,	()	(<u></u>	
死亡年月日	1 平成	年	月 E	<u> </u>						
オプション	前医にて生	検で乳な	バんと診断さ	これ、精香	・加療	目的に	こて当院	紹介と	なる。	
(自由記載欄)			て化学療法を					•	-	

※の項目は、必ずご記入ください。

◎各項目の記載については、p4からの各項目詳細要領をご参照ください。

届出票記載についての注意

◆ 届出対象者·対象疾患

- 1. 届出対象者:診断時に福岡県内に居住している方
- 2. 対象疾患: (1)上皮内がんを含む全悪性新生物(癌、肉腫、悪性腫瘍、白血病、リンパ腫等で、転移性・再発を除く)
 - (2) 頭蓋内の新生物(良性・悪性、性状不詳のものも含む)

※確定診断された症例で、疑い症例は除きます。

◆ 届出票作成時期

- *1腫瘍につき1枚の届出票の作成と提出をお願いします。
- *患者の初回治療が終了した時点を、届出票作成時期の原則とします。
- *初回治療が長期に渡る場合は、当該新生物の診断から6ヶ月以内、また遅くとも1年以内を目 安に提出して下さい。

【届出票作成時期の目安】

- 1. 入院患者の場合 (1)初回治療が終了して退院したとき
 - (2)入院期間が6ヶ月を超えた時
- 2. 外来患者の場合 (1)がんと確定診断し、外来手術を実施したとき
 - (2) がんと確定診断し、外来手術以外の治療を実施したとき
- 3. 初回治療の継続のために、他院に紹介した時点(すでに届出を行っている場合を除く)
- 4. 他施設で初回治療が完了した後、自施設で当該新生物に関わる診療をした場合(再発を含む) →自施設診療を開始したとき
- 5. がん患者が死亡したとき(罹患時に届出を行っている場合を除く)

◆ ご記入いただくにあたり、ご留意いただくこと

- 1. 様式は、福岡県地域がん登録に関する情報のホームページからダウンロードしてお使い下さい。様式に必要事項を入力し、印刷してご提出いただくことも可能です。 http://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/chiikigan.html
- 2. 手書きの場合は楷書で、黒インクまたは黒のボールペンにてご記入下さい。
- 3. 必須項目をはじめ、漏れなくご記入いただきますようお願いします。選択肢では、該当する番号にOをお付けください。「不明」の場合は、その旨ご記入をお願いします。
- 4. 診断日についてはがん登録特有のルールがありますので、記載要領を必ずご確認ください。
- 5.「部位」・「病理診断名」などについては、参考資料をご参照ください。

「届出票記載・届出方法」に関するお問い合わせ先

福岡県保健環境研究所 企画情報管理課 地域がん登録担当 電話 092-921-9941 (平日8時30分~17時15分) FAX 092-928-1203 (届出票のFAX受付は行いません)

「地域がん登録」に関するお問い合わせ先

福岡県保健医療介護部 健康増進課 保健事業係

電話 092-643-3270 (平日8時30分~17時15分)

FAX 092-643-3271 ₃₉

各項目の記載要領

医療機関 自施設名称。正式名称記入が望ましい(ゴム印でも可)。照会先所属、届出者は問い合わせに使用。

貴院患者ID 貴院で患者固有に与えられている ID 番号やカルテ番号など。患者情報照会時に使用します。

姓・名 (漢字) 姓と名を別々に漢字表記(楷書)で記入。重複登録を防ぐ大事な項目のため、イニシャル、カタカナ等の略記は避け、本名を記入。ただし、**漢字表記できない外国名の場合はカタカナ表記**とします。

性別

性別について、該当する番号を〇で囲んでください。

牛年月日

生年月日を記入。西暦・和暦(元号)**どちらでも記入可です**。該当する番号を〇で囲んでください。

診断時住所

診断時に居住していた住所。市町村だけでなく、マンション・部屋番号までの**できるだけ詳細な住所**を記入。受診のため仮にまたは一時的に滞在している場合は、本来の住所を記入ください。

診断名

側性:左右

原発部位が両側臓器(肺・乳房等側性のある臓器)の場合のみ該当する番号を〇で囲んでください。 「両側」は卵巣・腎芽腫(ウィルムス腫瘍)・網膜芽細胞腫のいずれかで、左右同時に腫瘍が認められた場合のみ選択可能です。その他の側性を有する臓器において、一方が他方の転移と判断されない腫瘍が左右に存在するとき、左右それぞれを独立した腫瘍として別々の届出票に記入ください。一方が他方の転移の場合は、原発側のみ届出票を作成してください。原発側が判断されない場合は左右は「不明」とします。

部位

腫瘍の原発部位を、できるだけ詳細な情報を含んだ言葉で記入。固形腫瘍では、原発臓器名とその 詳細部位(例:「肺左上葉」、「結腸脾弯曲部」等)を記入してください。

転移性がんの場合は、原発臓器(例:食道がんの肺転移の場合は、転移部位の「肺」ではなく、「食道」)を記入し、原発が不明な場合は「原発不明」とします。

白血病の場合、診断部位は「骨髄」とし、病理診断名に「急性骨髄性白血病 M2」等と記入。悪性リンパ腫の場合、診断部位は主病変の部位とし(例:胃の悪性リンパ腫の場合は、「胃」を記入)、詳細な診断名は病理診断名に「びまん性大細胞性B細胞型リンパ腫」のように記入。がん登録では、「国際疾病分類一腫瘍学(ICD-0)」を用いるのが世界基準のため、登録室では原発部位情報をICD-0-T(Topography:局在部位) に基づいてコーディングしています。

病理診断名

腫瘍の病理診断名について、できるだけ詳細な情報を含んだ言葉で記入ください。可能な範囲で、腫瘍の形状、腫瘍の性状(悪性、上皮内、良性、良悪不詳等)、及び分化度(高・中・低・未分化)/リンパ性造血器腫瘍の場合の表面抗原(T-cell、B-cell、Null-cell)等を詳細に記入して下さい。登録室では病理診断名を ICD-0-M (Morphology: 形態)を用いて6桁の数字でコーディングしています。

- 治療前の生検による診断と術後病理診断が異なる場合は、術後病理診断を優先して記入ください。
- ・他施設で病理診断(組織診・細胞診)が実施された場合、わかる範囲で記入ください。

診断情報

初発•治療 開始後

初発、治療開始後・再発を区別するための項目です。該当する番号を〇で囲んでください。

- 1.初発: 自施設において当該腫瘍の診断や初回治療を実施した場合、あるいは他施設で診断され 自施設で初回治療を実施した場合
- 2.治療開始後・再発:他施設での初回治療を引き継いだ場合、あるいはそれが完了した患者を診療した場合(再発を含みます)。

診断根拠

当該腫瘍の確定診断において、初診時だけでなく、患者の全経過を通じて最も寄与した情報(初回治療前の診断に限定せず、他施設における診断情報も含む)。該当する検査番号の一番小さい方(番号)を優先して〇で囲んでください。複数回答も可。

- 1.原発巣の組織診:原発巣からの病理組織診断によるがんの診断、白血病の骨髄穿刺を含む。
- 2.転移巣の組織診:転移巣からの病理組織診断によるがんの診断。
- 3.細胞診: 喀痰、尿沈渣、膣分泌物等による剥離細胞診、ファイバースコープ等による擦過、吸引細胞診、あるいは洗浄細胞診を含む。 白血病及び悪性リンパ腫の一般血液検査も、この項に含む。
- 4.部位特異的な腫瘍マーカー: PSA、AFP、HCG、HVA、VMA、血清·尿中免疫グロブリン高値など。
- 5.臨床検査: 画像診断(特殊撮影、造影全て。 MRI、RI 検査、PET、超音波検査を含む。)、組織 診・細胞診を伴わない**手術・体腔鏡下の肉眼的診断、**試験開腹・開胸・解剖を含む。
- 6. 臨床診断: 上記検査・診断を伴わない視触診等。

自施設診断日

自施設において当該腫瘍の初回診断がなされた場合の届出では、初回治療前に自施設で実施した検査のうち、診断根拠の番号の最も小さい検査の検体採取日や検査日を記入してください。

診断根拠で1~3を選択:検体採取日 診断根拠で4~5を選択:検査日

診断根拠で6を選択 : 入院日または初診日

前医・他施設において当該腫瘍の初回診断がなされた場合の届出では、**自施設の当該腫瘍初診日**を記入。生前に存在が疑われていなかったがんが**病理解剖によりはじめて診断された場合は、死亡日**を自施設診断日とします。いずれの場合でも必ずご記入下さい。西暦もしくは和暦(元号)、どちらでも記入可。年月日まで記入ください。

初回診断日

前医・他施設において、再発・治療後など、すでに当該腫瘍の診断がなされていた場合の届出では、前医・他施設において初発時の当該腫瘍の初回治療前に"がん"と診断する根拠となった検査を行った日をわかる範囲で必ず記入。西暦もしくは和暦(元号)、どちらでも記入可。できる限り年月日まで記入。詳細が不明な場合でも、分かる範囲で記入(例:4月上旬、4月頃、春頃、2013年頃等)。検査日等が不明の場合は、「腫瘍のための入院日」「外来のみでは腫瘍のための初診日」などを診断日として記入ください。

発見経緯

当該腫瘍が診断される発端となった状況を把握するための項目です、番号を〇で囲んでください。 「1がん検診」:がんの早期発見·早期治療を目的とした、一連の定型的な検査を行った場合。

「2健診・人間ドック」:健診は健康一般に関する審査(健康尺度の測定)を目的とし、一連の検査を行う場合で、人間ドックは個人を対象にして行う、より詳細な健康一般に関する診査。

「3他疾患の経過観察中」: 入院時ルーチン検査を含む。

「4剖検」: 剖検によってはじめて腫瘍の存在が発見された場合。

*自覚症状を持ちながらがん検診を受け、がんと診断された場合は「がん検診」とします。

病 期

病巣の拡がり

病巣の拡がりとは、**腫瘍の原発部位での拡がりの程度と、所属リンパ節・遠隔臓器への転移の有無に基づき、大まかに分類する方法**です。**術後病理学的診断による進展度が判明**していればそれを**優先**し、無ければ治療前の進行度を用います。ただし、腫瘍の縮小を目的とした化学療法や放射線療法、あるいは免疫・内分泌療法等を施行の後、手術(体腔鏡的・内視鏡的手術を含む)を施行した場合は、治療前の進展度を優先します。**再発では記載不要です。**番号の大きいほうを優先します。※白血病や造血器腫瘍では、空欄でも可とします。

- 0.上皮内:がんが原発臓器に限局しており、かつ上皮内にとどまるもの。
- 1.限局:がんが原発臓器に限局しているもの。
- 2.所属リンパ節転移:所属リンパ節への転移を伴うが、隣接組織、臓器への浸潤がないもの。
- 3.隣接臓器浸潤:隣接組織、臓器に直接浸潤しているが、遠隔転移がないもの。
- 4.遠隔転移:遠隔転移があるもの。

UICC TNM

地域がん登録では、病巣の拡がりを集計しています。病巣の拡がりに記入がなければ TNM 分類や その他欄の情報から地域がん登録室の方でコード化します(よって<mark>初発の場合は、病巣の拡がりか</mark>

UICCTNM のどちらかは必ず記入して下さい)。

UICC(国際対がん連合) TNM: がん登録では病期分類として「UICC TNM 悪性腫瘍の分類」を使用。

その他

深達度、腫瘍径等、病巣の拡がりの判定に役立つ情報があれば100字程度に要約して記入してください。

初回治療

・当該腫瘍における一連の初回治療のうち自施設で実施したものを記入、再発では記載不要です。

観血的治療

手術

自施設での初回治療における外科的治療の有無について、該当する番号を○で囲んでください。 (例:【包含】子宮頸がんの円錐切除術 【除外】前立腺がんの去勢術→内分泌療法)

体腔鏡的

自施設での初回治療における体腔鏡的治療の有無について、該当する番号を〇で囲んでください。

内視鏡的

自施設での初回治療における内視鏡的治療の有無について、該当する番号を〇で囲んでください。

観血的治療 を総合した 治療結果

当該腫瘍に対する**手術·体腔鏡的·内視鏡的治療を実施した場合のみ根治度を記入**。初回治療として行った総合的な結果に該当する番号を〇で囲んでください。

内視鏡的な治療を最初に行ったが、その後外科的な追加切除を必要とした場合は、外科的切除の根治度を記入。根治度の記入は、組織学的に判断された根治度を用いるのが好ましく、組織的根治度が得られない場合は肉眼的根治度を用います。

※治癒切除、非治癒切除の定義:領域(所属リンパ節、隣接臓器)までの切除は以下のように定義。

1.治癒切除: 腫瘍を完全に摘除した場合(相対、絶対切除を含む)。

2.非治癒切除:腫瘍の切除が不完全であった場合(切除しきれなかった場合)。

その他の治療

放射線

自施設での初回治療における放射線治療の有無について、該当する番号を〇で囲んでください。 術前照射も含みます。

化学療法

自施設での初回治療における化学療法の有無について、該当する番号を〇で囲んでください。 化学療法については、定義が曖昧な部分がありますが、免疫療法・BRM や内分泌療法を包含しない ことに留意してください。(例:【包含】ハーセプチンによる乳がん治療、肝臓の TAI)

免疫療法

自施設での初回治療における免疫療法・BRM 療法の有無について、該当する番号を〇で囲んでください。

BRM(biological response modifier:生体応答調整物質)については、「腫瘍細胞に対する宿主の生物学的応答を修飾することによって、治療効果をもたらす物質または方法」いわゆる非特異的な免疫賦活療法を指すものとします。腫瘍に対する自己免疫強化のための BCG 投与なども含みます。

内分泌療法

自施設での初回治療における内分泌療法の有無について、該当する番号を〇で囲んでください。 内分泌療法とは、がん組織に対し、ホルモンバランスを替えることにより何らかの効果を求めた治療で、ホルモン投与、ホルモン代謝を拮抗する薬剤、抗ホルモン剤、エストロゲン依存性腫瘍に対する卵巣摘出術等がそれにあたります。(例:【包含】前立腺がんの去勢術)

その他

自施設での初回治療における上記(手術~内分泌療法)以外の治療の有無について、該当する番号をOで囲んでください。

また「1.有」の場合は実施した治療法について()内に記入ください。

• TAE(肝動脈塞栓術)、PEIT(経皮的エタノール注入療法)、温熱療法、レーザー等治療(焼灼)、MCT/MCNT、骨髄移植等、およびその他特異的な治療を含みます。

死亡年月日

死亡日が判明している場合、記入。西暦もしくは和暦(元号)、どちらでも記入可です。

〈参考資料〉

1.「部位」の記載例

部位名については、下記の記載例を参考にご記入ください(部位例については疾病分類よりの一部抜粋です)。 登録室において『国際疾病分類-腫瘍学- 第3版』により、部位(局在)のコード化を行います。

COO-C14 □唇、□腔および咽頭

COO: □唇(□唇の皮膚 C44.0 を除く)

外側上唇、外側下唇、外側口唇、上唇粘膜、下唇粘膜、口唇粘膜、唇交連、口唇の境界部病巣、口唇,NOS

CO1:舌根部

舌根部, NOS、舌根部の背面、舌の後3分の1下面、舌後部, NOS、舌根

CO2:その他及び部位不明の舌

舌背面, NOS、舌縁、舌尖, 舌下面, NOS、舌の前3分の2, NOS、舌前部, NOS、舌扁桃、舌の境界部病巣、舌, NOS

CO3: 歯肉

上顎歯肉、上顎歯槽粘膜、下顎歯肉、下顎歯槽粘膜、歯槽粘膜、歯ぎん,NOS、歯肉,NOS、歯周組織

CO4:□腔底

前部口腔底、側部口腔底、口腔底の境界部病巣、口腔底, NOS

CO5:口唇

硬□蓋、軟□蓋、□蓋垂、□蓋の境界部病巣、□蓋, NOS

CO6:その他及び部位不明の口腔

頬粘膜、□腔前庭、歯槽溝、頬側溝、臼後部、臼後三角、□腔の境界部病巣、□腔,NOS、頬粘膜腔、小唾液腺

CO7:耳下腺

耳下腺, NOS、ステンセン管、耳下腺管

CO8: その他および詳細不明の大唾液腺

顎下腺、ワルトン管、顎下腺管、舌下腺(管)、大唾液腺の境界部病巣、大唾液腺, NOS

CO9:扁桃

扁桃窩、扁桃口蓋弓、口峡弓、舌口蓋ひだ、扁桃の境界部病巣、扁桃,NOS、口峡扁桃、口蓋扁桃

C10:中咽頭

喉頭蓋谷、喉頭蓋の前面、中咽頭側壁、中咽頭後壁、鰓裂、中咽頭の境界部病巣、中咽頭の接合部 口峡,NOS、

C 1 1:鼻〈上〉咽頭 (NPC)

鼻咽頭上壁、鼻咽頭後壁、アデノイド、鼻咽頭側壁、咽頭円蓋、鼻咽頭前壁、鼻咽頭の境界部病巣、鼻咽頭, NOS

C12:梨状陥凹

梨状陥凹<洞>〔PCS〕、梨状窩、

C13:下咽頭

後輪状軟骨部、輪状咽頭、披裂喉頭蓋ひだ、NOS、下咽頭後壁、下咽頭の境界部病巣、下咽頭壁、咽頭喉頭部、

C14:その他及び部位不明確の口唇、口腔及び咽頭

咽頭, NOS、咽頭(側・後)壁, NOS、咽頭後部、ワルダイヤ-輪、口唇, 口腔及び咽頭の境界部病巣

C15-C26 消化器

C15:食道

頚部食道、胸部食道、胸部上部食道、胸部中部食道、胸部下部食道、腹部食道、食道の境界部病巣、食道,NOS

C16:胃

C17:小腸

十二指腸、空腸、回腸、メッケル憩室、小腸の境界部病巣、小腸, NOS

C18:結腸

盲腸、虫垂、上行結腸、右結腸曲、横行結腸、左結腸曲、下行結腸、S状結腸、骨盤部結腸、結腸の境界部病巣、結腸, NOS、大腸(直腸, NOS C20.9 及び直腸S状結腸移行部 C19.9 を除く)

C19:直腸S状結腸移行部

直腸S状結腸, NOS、結腸及び直腸、骨盤直腸移行部

C20:直腸

直腸, NOS、直腸膨大部

C21: 肛門及び肛門管

肛門, NOS (肛門皮膚及び肛門周囲皮膚 C44.5 を除く)、肛門管、総排泄腔由来部、 直腸, 肛門及び肛門管の境界部病巣

C22: 肝及び肝内胆管

肝, NOS、肝内胆管、胆小管、細胆管

C23:胆のう

胆のう

C24:その他及び部位不明の胆道

胆外胆管、胆管、NOS、総胆管、胆のう管、肝管、オディ括約筋、ファーテル乳頭膨大部、胆道の境界部病巣、 胆道、NOS

C25:膵

膵頭部、膵体部、膵尾部、膵管、サントリニ管、ウィルスング管、ランゲルハンス島、内分泌膵、膵頚部、膵の境界部病巣、膵,NOS

C26:その他及び部位不明確の消化器(消化器系の新生物で、その発生部位が C15-C26.0 の何れの項目にも分類 されないもの)

腸管, NOS、消化器系の境界部病巣、胃腸管, NOS、消化管, NOS、消化器, NOS

C30-C39 呼吸器系及び胸腔内臓器

C30:鼻腔及び中耳

鼻腔、鼻軟骨、鼻粘膜、鼻中隔、鼻前庭、中耳、内耳、耳管、乳突洞、鼓室

C31:副鼻腔

上顎洞、蒒骨洞、前頭洞、蝶形骨洞、副鼻腔の境界部病巣、副鼻腔, NOS

C32:喉頭

声門、内喉頭、声帯, NOS、喉頭交連、喉頭蓋, NOS、披裂喉頭蓋ひだの喉頭面、声門下部、喉頭軟骨、披裂軟骨、輪状軟骨、甲状軟骨、喉頭の境界部病巣、喉頭, NOS

C33: 気管

気管

C34: 気管支及び肺

主気管支、肺門部、肺小舌、上葉・中葉・下葉,肺(気管支)、肺の境界部病巣、肺,NOS、細気管支、気管支,NOS

C37:胸腺

胸腺

C38:心臓,縦隔及び胸膜

心内膜、心筋、心室、前縦隔、後縦隔、縦隔, NOS、胸膜, NOS、壁側胸膜、臓側胸膜、心臓, 縦隔, 胸膜の境界部病巣

C39:その他及び部位不明確の呼吸器系及び胸腔内臓器

上気道, NOS、呼吸器系及び胸腔内臓器の境界部病巣、部位不明確の呼吸器系、気道, NOS

C40-C41 骨,関節及び関節軟骨

C4O: 肢の骨、関節及び関節軟骨

上肢の長骨, 肩甲骨及びその関節 (肩鎖関節, 肘関節, 上腕骨, 橈骨, 肩甲骨, 肩関節, 尺骨)

上肢の短骨及びその関節(指骨,手根骨,中手骨,手の指節骨,手関節)

下肢の長骨及びその関節(脚の骨,大腿骨,脛骨,腓骨,半月,膝関節、)

下肢の短骨(膝蓋骨,足関節,足根骨,趾骨,踵骨,足の骨)

四肢の骨,関節及び関節軟骨の境界部病巣、四肢の軟骨,NOS、四肢の関節,NOS、四肢の関節軟骨,NOS

C41:その他及び部位不明の骨、関節及び関節軟骨

頭蓋骨、顔面骨及びその関節(頭蓋冠,篩骨,舌骨,上顎骨,鼻骨,眼窩の骨,頭頂骨,頬骨)

下顎(下顎骨,顎関節,顎骨,NOS)

背柱(環椎,背骨,椎間板,脊柱,脊椎,椎骨)

肋骨,胸骨,鎖骨及びその関節(肋軟骨,肋椎軟骨,胸肋関節)

骨盤骨, 仙尾骨及びその関節 (寛骨臼, 股関節部の骨, 腸骨, 骨盤骨, 仙骨, 尾骨, 恥骨, 坐骨, 恥骨結合)

骨,関節及び関節軟骨の境界部病巣、骨,NOS、軟骨,NOS、関節,NOS、関節軟骨,NOS

C42: 造血系及び細網内皮系

血液、骨髓、脾、細網内皮系, NOS、造血系, NOS

★白血病の場合は、 部位は「骨髄」と 記載。

C44:皮膚(外陰部の皮膚C51._,陰茎の皮膚C60.9,陰のうの皮膚C63.2を除く)

口唇の皮膚、眼瞼、マイボーム腺、上眼角、耳介、外耳道、耳輪、耳の皮膚, NOS

その他及び部位不明の顔面の皮膚(頬部,顔面,鼻翼,おとがい,NOS、 眉毛,前頭部,NOS、側頭部,NOS)

頭皮及び頚の皮膚(頭皮,頚部の皮膚,鎖骨上部の皮膚)

体幹の皮膚 (腹部,腹壁,肛門,腋窩,背部,乳房,臀部,胸壁,体幹,会陰部,臍,鎖骨上部,仙尾骨部,肛門周囲皮膚)

上肢及び肩の皮膚(腕,肘,指,手掌,肩,上肢,手首,指爪)

下肢及び股関節部の皮膚(足首,股関節部,膝,脚,踵,大腿,足底,趾爪)

皮膚の境界部病巣、皮膚, NOS

C47:末梢神経及び自律神経系(自律神経系,神経節,神経,副交感神経系,末梢神経,脊髄神経,交感神経系を含む)

頭部, 顔面及び頸部の末梢神経及び自律神経系(頬部,顔面,頚部,頭部,翼突窩,鎖骨上部,頚神経そう)

上肢及び肩の末梢神経及び自律神経系 (腕,肘,手,肩,手首,上腕神経,腕神経そう,正中神経,橈骨神経,尺骨神経)

下肢及び股関節部の末梢神経及び自律神経系(足首,股関節部,膝,大腿,趾,大腿神経,閉鎖神経、坐骨神経)

胸部郭の末梢神経及び自律神経系 (腋窩,胸部,胸壁,鎖骨上部,肩甲部,肋間神経)

腹部の末梢神経及び自律神経系(腹壁,臍)

骨盤の末梢神経及び自律神経系(臀部, そけい部, 会陰部, 腰仙骨神経そう, 仙骨神経)

体幹の末梢神経及び自律神経系(背部,側腹部,体幹,腰神経)

自律神経系, NOS (神経節, NOS、 副交感神経系, NOS、 末梢神経, NOS、 交感神経系, NOS、 背髄神経, NOS)

C48:後腹膜及び腹膜

後腹膜(副腎周囲組織,腎周囲組織,膵周囲組織,盲腸後組織,後腹膜組織)、

腹膜 (腸間膜,虫垂間膜,結腸間膜,大網,骨盤腹膜,直腸子宮窩,ダグラス窩)、

腹膜腔、後腹膜及び腹膜の境界部病巣

C49:結合組織,皮下組織及びその他の軟部組織(脂肪組織,腱膜,動脈,血管,滑液のう,結合組織,筋膜,線維組織, 靭帯,リンパ管,筋,骨格筋,皮下組織,滑膜,腱,腱鞘,静脈,脈管を含む)

頭部, 顔面及び頚部の結合組織, 皮下組織及びその他の軟部組織 (頬部, 前頭部, 頚部, 頭皮, 翼突窩, 耳の軟骨, 頚動脈, 胸鎖乳突筋)

上肢及び肩の結合組織,皮下組織及びその他の軟部組織(腕,肘,指,肩,上腕二頭筋,三角筋,手掌腱膜,尺骨動脈)下肢及び股関節部の結合組織,皮下組織及びその他の軟部組織(足首,踵,股関節部,膝,脚,大腿動脈,腓腹筋)胸郭の結合組織,皮下組織及びその他の軟部組織(胸腺 C37.9,心臓及び縦隔 C38._を除く)(胸部,胸壁,肩甲部,大動脈,NOS、横隔膜,肋間筋,大胸筋,鎖骨下動脈,胸管,僧帽筋)

腹部の結合組織,皮下組織及びその他の軟部組織(腹部大動脈,腹壁筋,腹腔動脈,腰筋,腹直筋,腎動脈,大静脈)骨盤の結合組織,皮下組織及びその他の軟部組織(臀部,そけい部,会陰部,仙尾骨部,大臀筋,腸骨動脈,腸骨静脈)体幹の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織(背部,側腹部,体幹)

結合組織,皮下組織及びその他の軟部組織,NOS(脂肪組織,NOS、腱膜,NOS、結合組織,NOS、リンパ管,NOS、筋,NOS 骨格筋,NOS、皮下組織,NOS、滑膜,NOS、静脈,NOS、脈管,NOS)

C50:乳房(乳房の皮膚 C44.5 を除く)

乳頭、乳房中央部(E)、乳房上内側4分の1(A)、乳房下内側4分の1(B)、乳房上外側4分の1(C)、乳房下外側4分の1(D)、乳腺腋窩尾部、乳房の境界病巣(内側乳房,下部乳房,乳房正中線部,外側乳房,上部乳房)、乳腺

C51-C58 女性性器

C51:外陰

大陰唇、NOS、大陰唇の皮膚、バルトリン腺、小陰唇、陰核、女性外性器、陰唇小帯、恥丘、外陰部、外陰の皮膚

C52:腟

腟、腟円蓋、ガルトネル管、処女膜

C53:子宮頚

子宮頚内膜、子宮頚管、ナボット腺、子宮頚外部、子宮口、子宮頚断端、子宮頚の扁平円柱上皮接合部、子宮頚

C54:子宮体部

子宮峡部、子宮内膜、子宮内膜腺、子宮筋層、子宮底、子宮体部の境界部病巣、子宮体部、

C55:子宫, NOS

子宫, NOS

C56:卵巣

卵巣

C57:その他及び部位不明の女性性器

卵管、子宮広間膜、卵巣間膜、傍卵巣部、子宮円索、子宮傍組織、子宮靭帯、子宮付属器、フォルフ体、フォルフ管、女性性器の境界部病巣、卵管-卵巣、子宮-卵巣、女性尿路性器,NOS、尿道腟中隔、膀胱腟中隔

C58:胎盤

胎盤、卵膜

C60-C63 男性性器

C60:陰茎

包皮、亀頭、陰茎体部、海綿体、陰茎の境界部病巣、陰茎,NOS、陰茎の皮膚

C61:前立腺

前立腺, NOS

C62:精巣

停留精巣、潜在精巣、異所性精巣、下降精巣、陰のう精巣、精巣、NOS

C63:その他及び部位不明の男性性器

精巣上体、精索、精管、陰のう、NOS、陰のうの皮膚、精のう、精巣鞘膜、男性性器の境界部病巣、男性尿路性器、NOS

C64-C68 尿路

C64:腎

腎, NOS、腎実質、

C65:腎盂

腎盂、腎杯、腎盂尿管接合部

C66:尿管

尿管

C67:膀胱

膀胱三角、膀胱円蓋、膀胱側壁、膀胱前壁、膀胱後壁、膀胱頚部、内尿道口、尿管口、尿膜管、膀胱壁、膀胱,NOS

C68:その他及び部位不明の泌尿器

尿道、カウパー腺、前立腺小室、尿道腺、尿道傍腺、泌尿器の境界部病巣、尿路系, NOS

C69-C72 眼、脳及びその他の中枢神経系

C69:眼及び付属器

結膜、角膜、網膜、脈絡膜、毛様体、水晶体、涙腺、涙管、眼窩(自律神経系,自律神経結合組織,末梢神経,軟部組織)、外眼筋、眼球後部組織、眼及び付属器の境界部病巣、眼,NOS

C70: 髄膜

脳髄膜、頭蓋硬膜、頭蓋軟膜、小脳鎌、大脳鎌、小脳テント、背髄膜、脊髄くも膜、脊髄硬膜、髄膜、くも膜、

C71:脳

大脳、脳梁、大脳皮質、視床下部、前頭葉、側頭葉、海馬、頭頂葉、後頭葉、脳室、脈絡そう、小脳、脳幹、延髄、中脳、脳の境界部病巣、頭蓋内の部位、頭蓋窩,NOS、前・中・後頭蓋窩、鞍上部

C72: 脊髄, 脳神経及びその他の中枢神経系

背髄、頚髄、胸髄、馬尾、嗅神経、視神経、視交叉、聴神経、脳神経、外転神経、顔面神経、三叉神経、迷走神経、滑車神経、脳及び中枢神経系の境界部病巣、中枢神経系、硬膜外、傍トルコ鞍部

<u>C73-C75</u> 甲状腺及びその他の内分泌腺

C73:甲状腺

甲状腺, NOS、甲状舌管

C74:副腎

副腎皮質、副腎髓質、副腎, NOS

C75:その他の内分泌腺及び関連組織

上皮小体、下垂体、ラトケのう、トルコ鞍、頭蓋咽頭管、松果体、頚動脈小体、大動脈小体、パラガングリオン、 傍大動脈体、多内分泌腺、多腺性、内分泌腺、NOS

C76:その他及び不明確な部位

頭部, 顔面又は頚部, NOS (頬, NOS、顎, NOS、鼻, NOS、頚部, NOS、鎖骨上部, NOS)

胸郭, NOS (胸部, NOS、胸壁, NOS、胸腔内, NOS、鎖骨下部, NOS、肩甲部, NOS)

腹部, NOS (腹壁, NOS、腹腔内, NOS、)

骨盤, NOS (臀部, NOS、そけい部, NOS、会陰部, NOS、直腸膀胱中隔、 坐骨直腸窩、直腸周囲, NOS、仙尾骨部, NOS)

上肢, NOS (腕, NOS、肩, NOS、肘, NOS、手, NOS、指, NOS)

下肢, NOS (足首, NOS、踵, NOS、股関節部, NOS、脚, NOS、大腿, NOS)

その他の不明確な部位(背部, NOS、体幹, NOS、側腹部, NOS)

C77:リンパ節

頭部, 顔面及び頚部のリンパ節(耳介リンパ節, 頚部リンパ節, 下顎リンパ節, 気管前リンパ節, 鎖骨上リンパ節) 胸腔内リンパ節(気管支リンパ節, 横隔膜リンパ節, 食道リンパ節, 肺門リンパ節, 肋間リンパ節, 縦隔リンパ節) 腹腔内リンパ節(大動脈リンパ節, 結腸リンパ節, 胃リンパ節, 大動脈周囲リンパ節, 膵周囲リンパ節, 脾門リンパ節) 腋窩又は腕のリンパ節(下腹渇)パ節, 上腕リンパ節, 滑車上リンパ節, 鎖骨下リンパ節, 胸筋リンパ節, 肩甲下リンパ節) 下肢又はそけい部のリンパ節(大腿リンパ節, そけいリンパ節, クロケーリンパ節, 下肢のリンパ節, 膝窩リンパ節, 脛骨リンパ節) 骨盤リンパ節(下腹リンパ節, 腸骨リンパ節, 骨盤内リンパ節, 閉鎖リンパ節, 傍子宮頚リンパ節, 仙骨リンパ節) 多部位のリンパ節、リンパ節

C80 原発部位不明

原発部位不明

2. 「病理診断名」の記載例

病理診断名については、下記の記載例を参考にご記入ください。臓器群で発生頻度が高い組織型について一部抜粋し掲載しています(和文名+英文名)。()内には略語を表示しています。登録室において『国際疾病分類-腫瘍学- 第3版』により、形態のコード化を行います。

C〇〇一С14:□唇,□腔及び咽頭

上皮内癌•非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

悪性・浸潤癌

腺房細胞癌

腺癌 NOS

腺様囊胞癌 腺扁平上皮癌

未分化癌NOS

癌肉腫NOS

悪性線維性組織球腫

悪性黒色腫NOS

混合腫瘍,悪性NOS

粘表皮癌

扁平上皮癌NOS

角化型NOS

[大細胞性]非角化

小細胞性非角化

紡錘形細胞[癌]

移行上皮癌 NOS 疣状癌 NOS

C15:食道

上皮内癌•非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

悪性・浸潤癌

腺癌 NOS

腺様嚢胞癌

腺扁平上皮癌

類基底細胞癌

未分化癌 NOS

小細胞癌 NOS

癌肉腫NOS

悪性黒色腫NOS

粘表皮癌

扁平上皮癌NOS

角化型NOS

[大細胞性]非角化

小細胞性非角化

微小浸潤癌

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

Acinar cell carcinoma

Adenocarcinoma, NOS

Adenoid cystic carcinoma

Adenosquamous carcinoma

Undifferentiated carcinoma, NOS

Carcinosarcoma

Malignant fibrous histiocytoma (MFH)

Malignant Melanoma, NOS

Mixed tumor, malignant, NOS

Mucoepidermoid carcinoma

Squamous cell carcinoma, NOS (SCC)

Keratinizing, NOS

[large cell,]nonkeratinizing

small cell, nonkeratinizing

spindle cell carcinoma, NOS

Transitional cell carcinoma, NOS (TCC)

Verrucous carcinoma, NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

Adenocarcinoma, NOS

Adenoid cystic carcinoma

Adenosquamous carcinoma

Basaloid carcinoma

Undifferentiated carcinoma, NOS

Small cell carcinoma, NOS

Carcinosarcoma

Malignant Melanoma, NOS

Mucoepidermoid carcinoma

Squamous cell carcinoma, NOS

Keratinizing, NOS

[large cell,]nonkeratinizing

small cell, nonkeratinizing

microinvasive

C16:胃

上皮内癌•非浸潤性

上皮内癌

悪性・浸潤癌

腺癌 NOS

乳頭腺癌NOS

管状腺癌

高分化型

中分化型

低分化腺癌

充実型

非充実型,硬癌

小細胞癌 (神経内分泌癌)

印環細胞癌

粘液癌

腺扁平上皮癌

扁平上皮癌NOS

カルチノイド腫瘍NOS

未分化癌NOS

肉腫NOS

平滑筋肉腫NOS

胃腸管間質腫瘍,悪性

MALT リンパ腫

Intraepithelial carcinoma

Adenocarcinoma, NOS

Papillary adenocarcinoma, NOS (pap)

Tubular adenocarcinoma (tub)

well differentiated type (tub1)

moderately differentiated type (tub2)

Poorly differentiated adenocarcinoma (por)

solid type (por1)

non-solid type (por2) ,scirrhous type (sci)

Small cell carcinoma, Neuroendocrine carcinoma

Signet-ring cell carcinoma (sig)

Mucinous adenocarcinoma (muc)

Adenosquamous carcinoma (asc)

Squamous cell carcinoma, NOS) (SCC)

Carcinoid tumor, NOS

Undifferentiated carcinoma, NOS

Sarcoma, NOS

Leiomyosarcoma, NOS

Gastrointestinal stromal tumor (GIST), malignant

MALT lymphoma

C17: 小腸

悪性・浸潤癌

腺癌 NOS

カルチノイド腫瘍NOS

平滑筋肉腫NOS

Adenocarcinoma, NOS Carcinoid tumor, NOS

Leiomyosarcoma, NOS

C18-C21:結腸,直腸·肛門

上皮内癌·非浸潤性《★粘膜癌, m 癌》

上皮内腺癌 NOS

腺腫性ポリープ内上皮内腺癌

悪性·浸潤癌《sm 癌以上》

腺腫内[腺]癌

Adenocarcinoma in adenomatous polyp

Adenocarcinoma in situ, NOS

[ad.]ca, in adenoma, focal(carcinoma in adenoma)

Cancer in adenoma

Adenocarcinoma in tubulovillous adenoma

Adenocarcinoma in situ in adenomatous polyp

Adenocarcinoma in villous adenoma

Adenocarcinoma in adenomatous polyposis coli

Adenocarcinoma, NOS

Adenocarcinoma of anal glands

Papillary adenocarcinoma (pap)

Tubular adenocarcinoma (tub)

Mucinous adenocarcinoma (muc)

Signet-ring cell carcinoma (sig)

Squamous cell carcinoma, NOS (SCC)

管状絨毛状腺腫内腺癌 絨毛状腺腫内腺癌

大腸腺腫性ポリポーシス内腺癌

腺癌 NOS

肛門腺腺癌

乳頭(状)腺癌 NOS

管状腺癌

粘液癌

印環細胞癌

扁平上皮癌NOS

腺扁平上皮癌 未分化癌NOS カルチノイド腫瘍NOS 粘液嚢胞腺癌 NOS(虫垂) 類基底細胞癌(肛門管) 悪性黒色腫NOS(肛門管)

平滑筋肉腫NOS B細胞性リンパ腫 Adenosquamous carcinoma (asc) Undifferentiated carcinoma, , NOS

Carcinoid tumor, NOS

Mucinous cystadenocarcinoma, NOS

Basaloid carcinoma

Malignant Melanoma, NOS Leiomyosarcoma, NOS B-cell lymphoma

C22:肝

悪性•浸潤癌

肝細胞癌 NOS 肝細胞癌、線維層板状 肝細胞癌、硬性 硬化性肝癌

肝細胞癌、紡錘形細胞変異型 肝細胞癌、肉腫様 肝細胞癌、明細胞型 肝細胞癌、多形型 Hepatocellular carcinoma (HCC), NOS Hepatocellular carcinoma, fibrolamellar Hepatocellular carcinoma, scirrhous Sclerosing hepatic carcinoma

Hepatocellular carcinoma, spindle cell variant Hepatocellular carcinoma, sarcomatoid Hepatocellular carcinoma, clear cell type Hepatocellular carcinoma, pleomorphic type

◎Edmondson 分類

I =高分化、Ⅱ=中分化、Ⅲ=低分化、Ⅳ=未分化

未分化肉腫 未分化癌 NOS

肝細胞癌・胆管癌の混合型

肝芽[細胞]腫 血管肉腫

胆管癌、胆管細胞癌 [胆管]囊胞腺癌 Undifferentiated sarcoma (embryonal sarcoma)

Undifferentiated carcinoma, NOS

Combined HCC and cholangiocarcinoma

Hepatoblastoma Hemangiosarcoma

Cholangiocarcinoma, Bile duct carcinoma, CCC

Bile duct cystadenocarcinoma

C23-C24: 胆のう、肝外胆管・胆道

悪性・浸潤癌

腺癌 NOS 胆管癌、胆管細胞癌

印環細胞癌 腺扁平上皮癌 扁平上皮癌NOS 未分化癌 NOS Adenocarcinoma, NOS Cholangiocarcinoma,

Bile duct carcinoma, CCC
Papillary adenocarcinoma (pap)
Tubular adenocarcinoma (tub)
well differentiated type (tub1)

moderately differentiated type (tub2) poorly differentiated type (tub3)

Mucinous adenocarcinoma (muc) well differentiated type (muc-w) poorly differentiated type (muc-p)

Signet-ring cell carcinoma (sig)

Adenosquamous carcinoma (asc)

Squamous cell carcinoma, NOS (scc)

Undifferentiated carcinoma, NOS (ud)

C25:膵

上皮内癌•非浸潤性

膵管内乳頭粘液性腺癌、非浸潤性

粘液性囊胞腺癌、非浸潤性

悪性・浸潤癌

腺癌 NOS

囊胞腺癌 NOS

膵管内乳頭粘液性腺癌、浸潤性

浸潤性膵管癌

乳頭腺癌 NOS

管状腺癌

高分化型

中分化型

低分化腺癌

腺扁平上皮癌

粘液癌

粘液性囊胞腺癌 NOS

腺房細胞癌

未分化癌 NOS

島細胞癌

Intraductal papillary-mucinous carcinoma (IPMC),

non-invasive

Mucinous cystadenocarcinoma, non-invasive

Adenocarcinoma, NOS

Cystadenocarcinoma, NOS

Intraductal papillary-mucinous carcinoma (IPMC),

Invasive

Invasive ductal carcinoma (IDCs)

Papillary adenocarcinoma, NOS (pap)

Tublar adenocarcinoma(tub)

well differentiated type (tub1)

moderately differentiated type (tub2)

Poorly differentiated adenocarcinoma (por)

Adenosquamous carcinoma (asc)
Mucinous adenocarcinoma (muc)

Mucinous cystadenocarcinoma, NOS (MCC)

Acinar cell carcinoma (ACC)

Undifferentiated carcinoma, NOS

Islet cell carcinoma

C30-C31:鼻腔·中耳、副鼻腔

上皮内癌•非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

悪性・浸潤癌

扁平上皮癌 NOS

腺癌 NOS

腺様嚢胞癌

悪性黒色腫NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

Adenocarcinioma, NOS Adenoid cystic carcinoma Malignant Melanoma, NOS

C32:喉頭

上皮内癌•非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

悪性・浸潤癌

扁平上皮癌 NOS

角化型NOS

[大細胞性]非角化

小細胞性非角化

Squamous cell carcinoma in situ. NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

Keratinizing, NOS

[large cell,]nonkeratinizing small cell, nonkeratinizing

C33-C34: 気管、気管支・肺

上皮内癌•非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

悪性・浸潤癌

小細胞癌 NOS

燕麦細胞癌

小細胞混合癌

非小細胞癌

扁平上皮癌 NOS

腺癌 NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

Small cell carcinoma (SmCC), NOS

Oat cell carcinoma

Combined small cell carcinoma

(larg,ad.ca.,SqCC との混合)

Non-small cell carcinoma

Squamous cell carcinoma, NOS

Adenocarcinoma, NOS

乳頭腺癌 NOS

細気管支肺胞腺癌 NOS

粘液非産生性 粘液産生性

粘液産生性•非産生性混合型

管状腺癌

大細胞癌 NOS

大細胞神経内分泌癌

カルチノイド腫瘍 NOS

腺扁平上皮癌

混合型腺癌

Papillary adenocarcinoma, NOS

Bronchiolo-alveolar adenocarcinoma (BAC)

non-mucinous mucinous mixed

Tubular adenocarcinoma

Large cell carcinoma, NOS (LCC)

Large cell neuroendocrine carcinoma (LCNEC)

Carcinoid tumor, NOS

Adenosquamous carcinoma

Adenocarcinoma with mixed subtypes

C37:胸腺

悪性胸腺腫 NOS

胸腺癌 NOS

Thymoma, malignant, NOS Thymic carcinoma, NOS.

Thymic cancer

C38:心臓,縦隔及び胸膜

悪性中皮腫 NOS

Malignant Mesothelioma, NOS

C40-41:骨、関節及び関節軟骨

線維性組織球腫、悪性

骨肉腫 NOS 軟骨肉腫 NOS ユーイング肉腫 Fibrous histiocytoma, malignant(MFH)

Osteosarcoma, NOS Chondrosarcoma, NOS Ewing's sarcoma

C44:皮膚

上皮内癌•非浸潤性

ボウエン病

上皮内扁平上皮癌 NOS

悪性・浸潤癌

扁平上皮癌 NOS

有棘細胞癌

基底細胞癌 パジェット病, 乳房外

[悪性]黒色腫 NOS 皮膚線維肉腫 NOS

血管肉腫 カポジ肉腫 菌状息肉腫症 セザリー症候群

成人T細胞白血病・リンパ腫

Bowen's disease

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

Basal cell carcinoma, NOS (BCC) Paget's disease, extramammary

[Malignant]melanoma, NOS

Dermatofibrosarcoma, NOS

Hemangiosarcoma Kaposi sarcoma Mycosis fungoides Sezary syndrome

Adult T-cell leukemia/lymphoma

C47-C49:末梢神経・自律神経、腹膜、結合組織及び軟部組織

悪性末梢神経鞘性腫瘍 神経鞘腫、悪性 Malignant peripheral nerve sheath tumor (MPNST)

Neurilemmoma, malignant

神経芽細胞腫 NOS

腹膜原発性漿液性乳頭癌

平滑筋肉腫 NOS

中皮腫 NOS

肉腫 NOS

線維肉腫 NOS

線維性組織球腫、悪性

脂肪肉腫 NOS

平滑筋肉腫 NOS

横紋筋肉腫 NOS

滑膜肉腫 NOS

粘液線維肉腫

血管肉腫

カポジ肉腫

骨外性ユーイング肉腫

Neuroblastoma, NOS

Primary serous papillary carcinoma of peritoneum

Leiomyosarcoma, NOS

Mesothelioma, NOS

Sarcoma, NOS

Fibrosarcoma, NOS

Fibrous histiocytoma, malignant (MFH)

Liposarcoma, NOS

Leiomyosarcoma, NOS

Rhabdomyosarcoma, NOS

Synovial sarcoma, NOS

Myxofibrosarcoma

Hemangiosarcoma (angiosarcoma)

Kaposi sarcoma

Extraskeletal Ewing's sarcoma

C50:乳房

上皮内癌•非浸潤性

非浸潤癌 NOS

非浸潤性乳管癌 NOS

DCIS, NOS

非浸潤性導管内乳頭状腺癌

導管内小乳頭状癌

導管上皮内癌、充実型

非浸潤性小葉癌 NOS

パジェット病, 乳房, 上皮内

悪性・浸潤癌

浸潤癌 NOS

浸潤性乳管癌

乳頭腺管癌

充実腺管癌

硬癌

他の型の癌を伴う浸潤性導管癌

他の型の癌を伴う浸潤性小葉癌

粘液癌

髄様癌 NOS

浸潤性小葉癌

管状癌

コメド癌 NOS

パジェット病, 乳房

葉状腫瘍、悪性

アポクリン癌

紡錘細胞癌

Noninvasive carcinoma, NOS

Noninvasive ductal carcinoma, NOS

Intraductal carcinoma, NOS

Noninfiltrating intraductal papillary ad.ca.

Intraductal micropapillary ca.

Ductal carcinoma in situ, solid type

Lobular carcinoma in situ, NOS

Paget's disease, mammary, in situ

Invasive carcinoma, NOS

Invasive ductal carcinoma

Infiltrating duct carcinoma

Papillotubular type

Solid-tubular type

scirrhous type

Infiltrating duct mixed with other types of carcinoma

Infiltrating lobular mixed with other types of carcinoma

Mucinous carcinoma

Medullary carcinoma, NOS

Invasive lobular carcinoma

Tubular carcinoma

Comedocarcinoma, NOS

Paget's disease, mammary

Phyllodes tumor, malignant

Apocrine carcinoma

Spindle cell carcinoma

C51-C52:外陰、膣

上皮内癌•非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

悪性•浸潤癌

扁平上皮癌 NOS

角化型 NOS

パジェット病, 乳房外

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

Keratinizing, NOS

Paget's disease, extramammary

C53:子宮頚(部)

上皮内癌•非浸潤性

上皮内癌 NOS

上皮内扁平上皮癌 NOS

扁平上皮内腫瘍、Ⅲ度

悪性・浸潤癌

[扁平上皮]癌、微小浸潤性

扁平上皮癌 NOS

角化型NOS

[大細胞性]非角化

小細胞性非角化

腺癌 NOS

腺癌、内頚部型

粘液性腺癌

粘液性腺癌、内頚部型

類内膜腺癌

明細胞腺癌

漿液性腺癌

腺扁平上皮癌

Carcinoma in situ, NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

Squamous intraepithelial neoplasia grade II (CINIII)

[Sauamous cell]carcinoma, microinvasive

Squamous cell carcinoma, NOS

Keratinizing, NOS

[large cell,]nonkeratinizing

small cell, nonkeratinizing

Adenocarcinoma, NOS

Adenocarcinoma, endocervical type

Mucinous adenocarcinoma

Mucinous adenocarcinoma, endocervical type

Endometrioid adenocarcinoma Clear cell adenocarcinoma

Serous adenocarcinoma Adenosquamous carcinoma

C54:子宮体

上皮内癌•非浸潤性

上皮内腺癌 NOS

悪性•浸潤癌

類内膜癌 NOS

扁平上皮への分化を伴う類内膜腺癌

腺扁平上皮癌

肉腫 NOS

平滑筋肉腫 NOS

類上皮平滑筋肉腫

粘液性平滑筋肉腫

癌肉腫 NOS

子宮内膜間質肉腫

明細胞腺癌 (類中腎腺癌)

漿液性腺癌

粘液性腺癌

Adenocarcinoma in situ, NOS

Endometrioid carcinoma, NOS

Endometrioid adenocarcinoma with

squamous differentiation

Adenosquamous carcinoma

Sarcoma, NOS

Leiomyosarcoma, NOS

Epithelioid leiomyosarcoma

Myxoid leiomyosarcoma

Carcinosarcoma, NOS

Endometrial stromal sarcoma

clear cell adenocarcinoma, NOS

Serous adenocarcinoma

Mucinous adenocarcinoma

C56:卵巣

性状不詳•境界悪性

囊胞腺腫、境界悪性

悪性・浸潤癌

腺癌 NOS

類内膜癌

明細胞腺癌 NOS

囊胞腺癌 NOS

漿液性[囊胞]腺癌 NOS

乳頭状囊胞腺癌 NOS

Cystadenoma, borderline malignancy

Adenocarcinoma, NOS

Endometrioid carcinoma

Clear cell adenocarcinoma, NOS

Cystadenocarcinoma, NOS

Serous [cyst] adenocarcinoma, NOS Papillary cystadenocarcinoma, NOS 乳頭状漿液性[囊胞]腺癌 粘液性囊胞腺癌 NOS 乳頭状粘液性囊胞腺癌

粘液性腺癌

顆粒膜細胞腫瘍、悪性

内胚葉洞腫瘍

卵黄のう〈嚢〉腫瘍 奇形腫、悪性 NOS Papillary serous [cyst] adenocarcinoma Mucinous cystadenocarcinoma,NOS

Papillary mucinous cystadenocarcinoma, NOS

Mucinous adenocarcinoma Granulosa cell tumor, malignant

Endodermal sinus tumor

Yolk sac tumor

Teratoma, malignant, NOS

C58:胎盤

絨毛癌 NOS

Choriocarcinoma, NOS

C60:陰茎

扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

C61:前立腺

腺癌 NOS

Adenocarcinomma, NOS

©Gleason score(2-10)= primary Gleason grade(1-5)+secondary Gleason grade(1-5) 2-4: well diff, 5-6: moderately diff, 7-10: poorly diff

C62:精巣〈睾丸〉

精上皮腫 NOS

胎児性癌 NOS

奇形腫、悪性 奇形癌

混合性胚細胞腫瘍

Seminoma, NOS

Embryonal carcinoma, NOS

Teratoma, malignant Teratocarcinoma

Mixed germ cell tumor

C64:腎

腎細胞癌 NOS

淡明細胞癌

嫌色素細胞癌

紡錘細胞癌

腎芽[細胞]腫 NOS

ウィルムス腫瘍

移行上皮癌 NOS

Renal cell ca. (RCC), NOS

Clear cell carcinoma

Chromophobe cell carcinoma

Spindle cell carcinoma Nephroblastoma, NOS

Wilm's tumor

Transitional cell carcinoma, NOS

C65-68:腎盂、尿管、膀胱、その他及び部位不明の泌尿器

上皮内癌•非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

上皮内移行上皮癌

上皮内尿路上皮癌

乳頭状移行上皮癌、非浸潤性

乳頭状尿路上皮癌、非浸潤性

Squamous cell carcinoma in situ, NOS Transitional cell carcinoma in situ 《Tis》

Urothelial carcinoma in situ 《Tis》 Papillary transitional cell carcinoma,

non-invasive 《Ta》

Papiilary urothelial cell carcinoma, non-invasive 《Ta》

56

悪性•浸潤癌

移行上皮癌 NOS 尿路上皮癌 NOS 扁平上皮癌 NOS 乳頭状移行上皮癌 乳頭状尿路上皮癌

尿膜管癌

Transitional cell carcinoma, NOS (TCC)
Urothelial carcinoma, NOS (UC)
Squamous cell carcinoma, NOS(SCC)
Papillary transitional cell carcinoma
Papillary urothelial carcinoma
Urachal carcinoma

C69:眼及び付属器

網膜芽細胞腫 NOS

Retinoblastoma, NOS

C70: 髄膜

良性

髄膜腫 NOS 悪性・浸潤癌

髄膜腫、悪性

Meningioma, NOS

Meningioma, malignant

C71:脳

性状不詳•境界悪性

毛細胞性アストロサイトーマ

悪性・浸潤癌

神経膠腫、悪性 上皮腫 NOS 星細胞腫 NOS 星細胞腫、退形成

星芽細胞腫 膠芽腫 NOS 希突起膠腫 NOS 髄芽腫 NOS

原始神経外胚葉腫瘍

胚細胞腫

Pilocytic astrocytoma

Glioma, malignant Ependymoma, NOS Astrocytoma, NOS Astrocytoma, anaplastic Astroblastoma Glioblastoma, NOS Oligodendroglioma, NOS

Primitive neuroectodermal tumor

Ganglioneuroblastoma

Medulloblastoma, NOS

C72: その他背髄・脳神経

良性

神経鞘腫〈ノイリレモーマ〉NOS

悪性・浸潤癌

神経鞘腫〈ノイリレモーマ〉、悪性

嗅神経芽腫 神経節芽腫 Neurilemmoma, NOS

Neurilemmoma, malignant Olfactoryneuroblastoma Ganglioneuroblastoma

C73:甲状腺

悪性・浸潤癌

腺癌 NOS 癌[腫]、未分化 NOS 甲状腺乳頭癌 NOS 乳頭[状]腺癌 NOS Adenocarcinoma, NOS Carcinoma, undifferentiated, NOS Papillary carcinoma of thyroid, NOS Papillary adenocarcinoma, NOS 濾胞[腺]癌 NOS 乳頭・濾胞[腺]癌 髄様癌 NOS

アミロイド間質を伴う髄様癌

髓様癌(C細胞癌) 髄様・濾胞混合癌

C74:副腎

副腎皮質癌 神経芽細胞腫 NOS 悪性褐色細胞腫 Papillary and follicular [ad.] carcinoma
Medullary carcinoma, NOS
Medullary carcinoma with amyloid stroma
Medullary carcinoma, (C-cell carcinoma)
Mixed medullary and follicular cell carcinoma

Follicular [ad.] carcinoma, NOS

Adrenal cortical carcinoma Neuroblastoma, NOS Malignant pheochromocytoma

C75:その他の内分泌腺及び関連組織

良性

下垂体腺腫 NOS 性状不詳・境界悪性

頭蓋咽頭腫 松果体腫 **悪性・浸潤癌**

下垂体癌 NOS 胚細胞腫 Pituitary adenoma, NOS

Craniopharyngioma Pinealoma

Pituitary carcinoma, NOS Germinoma

C42・C77:造血系及び細網内皮系、リンパ節

◆白血病関連

急性骨髓性白血病

急性リンパ性白血病

慢性骨髄性白血病 慢性リンパ性白血病

◆リンパ腫関連

悪性リンパ腫

びまん大細胞性B細胞リンパ腫 ろ胞性リンパ腫

粘膜関連リンパ組織リンパ腫

辺縁帯B細胞性リンパ腫 マントル細胞リンパ腫 (末梢性) T細胞性リンパ腫 ホジキンリンパ腫

◆骨髄腫関連

多発性骨髄腫 形質細胞性骨髄腫 形質細胞(性)白血病

◆骨髄異形成症候群(MDS)関連

骨髄異形成症候群 不応性貧血 数基球を伴う不応

鉄芽球を伴う不応性貧血 芽球増加を伴う不応性貧血 慢性骨髄単球性白血病

◆その他

Acute Myeloid (Myelocytic/myeloblastic) leukemia (AML)

• • • AML, MO, M1, M2, M3(APL), M4, M5, M6, M7

Acute Lymphoid (lymphocytic/lymphoblastic) leukemia (ALL)

• • • ALL, L1, L2, L3

Chronic Myeloid (Myelocytic/myeloblastic) Leukemia (CML) Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL)

Malignant Lymphoma (ML)

Diffuse Large B-cell Lymphoma (DLBCL)

Follicular lymphoma(FL)

Mucosa Associated Lymphoid Tissue Lymphoma

(MALT lymphoma)

Marginal Zone B-cell Lymphoma (MZL)

Mantle Lymphoma (MCL)

Peripheral T-cell lymphoma (PTCL)

Hodgkin's Lymphoma (HL)

Multiple Myeloma (MM) Plasma cell myeloma

Plasma cell leukemia / Plasmacytic leukemia

Myelodysplastic Syndrome (MDS)

Refractory anemia(RA)

Refractory anemia with ringed-sideroblasts (RARS)

Refractory anemia with excess-blasts (RAEB)

Chronic myelomonocytic leukemia (CMMoL)

慢性赤血病 慢性骨髓增殖性疾患 Chronic erythremia Chronic myeloproliferative disease (CMPD)

■がん登録集計表

表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%): 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く 福岡県

			罹患数		咅	『位割台	=	*	且罹患率			:	年齢調整	罹患率			累積罹	患率(0-	-74歳)
											E	本人口		t	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	 総数 *1	男	女	総数 *
全部位	C00-C96	20, 491	16, 814	37, 307	100.0	100. 0	100. 0	861.3	626. 7	737. 0	461.5	338. 1	386. 6	326. 0	252. 3	281.3	38. 5	27. 6	32. 5
口腔・咽頭	C00-C14	572	254	826	2. 8	1. 5	2. 2	24. 0	9. 5	16. 3	14. 5	5. 2	9. 4	10. 7	3. 9	7. 0	1. 3	0. 4	0.8
食道	C15	749	148	897	3. 7	0.9	2. 4	31.5	5. 5	17. 7	17. 9	2. 7	9. 6	12. 9	1.9	6.9	1.7	0. 2	0. 9
胃	C16	3, 236	1, 640	4, 877	15.8	9.8	13. 1	136. 0	61.1	96. 3	71.0	26. 9	46.0	49. 2	19.1	32. 3	5. 9	2. 1	3. 9
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	3, 178	2, 657	5, 835	15. 5	15.8	15. 6	133. 6	99.0	115. 3	73.0	45. 6	57. 6	51.9	32.8	41.3	6. 3	3.8	5. 0
結腸	C18	2, 001	1, 867	3, 868	9.8	11.1	10. 4	84. 1	69.6	76. 4	44.0	30. 2	36. 0	30.6	21.5	25. 4	3.6	2. 5	3. 0
直腸	C19-C20	1, 177	790	1, 967	5. 7	4. 7	5. 3	49. 5	29. 4	38. 9	29.0	15. 5	21.6	21.4	11.3	15. 9	2. 7	1.4	2. 0
肝および肝内胆管	C22	1, 431	762	2, 193	7. 0	4. 5	5. 9	60. 1	28. 4	43.3	31.1	9.9	19. 2	21. 2	6.5	13. 1	2. 4	0.7	1. 5
胆のう・胆管	C23-C24	445	472	917	2. 2	2. 8	2. 5	18. 7	17. 6	18. 1	9. 1	6.0	7. 3	6. 2	4. 0	4. 9	0. 7	0.4	0. 5
膵臓	C25	741	685	1, 426	3. 6	4. 1	3.8	31. 1	25. 5	28. 2	16. 1	9.8	12. 5	11. 1	6.8	8. 7	1.3	0.8	1.0
喉頭	C32	194	20	214	0. 9	0.1	0.6	8. 2	0. 7	4. 2	4. 4	0.3	2. 1	3. 1	0. 2	1.5	0.4	0.0	0. 2
肺	C33-C34	3, 088	1, 772	4, 861	15. 1	10.5	13.0	129.8	66.0	96.0	66. 2	28. 1	44. 4	45.6	19.8	31.0	5. 5	2. 4	3.8
皮膚	C43-C44	432	420	852	2. 1	2. 5	2. 3	18. 2	15. 7	16.8	8. 9	5.8	7. 1	6. 0	4. 1	4.8	0.6	0.4	0. 5
乳房	C50	23	3, 799	3, 822	0. 1	22. 6	10. 2	1.0	141.6	75. 5	0.6	101.1	53. 7	0.4	77.8	41.1	0. 1	8. 5	4. 5
子宮	C53-C55	-	1, 186	1, 186	-	7. 1	3. 2	-	44. 2	-	-	34. 6	-	-	26.9	-	-	2. 8	-
子宮頸部	C53	-	534	534	-	3. 2	1.4	-	19. 9	-	-	17. 0	-	-	13.4	-	-	1.3	-
子宮体部	C54	-	615	615	-	3.7	1.6	-	22. 9	-	-	17. 1	-	-	13. 2	-	-	1.5	-
卵巣	C56	_	396	396	-	2. 4	1.1	-	14.8	-	-	10.9	_	-	8.6	-	-	0.9	_
前立腺	C61	3, 068	-	3, 068	15.0	-	8. 2	129.0	-	-	64.3	-	-	43.5	-	-	5. 7	-	-
膀胱	C67	558	239	797	2. 7	1.4	2. 1	23. 5	8. 9	15. 7	11.7	2. 9	6. 7	8. 0	2. 0	4.6	0. 9	0. 2	0. 5
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	765	344	1, 109	3.7	2. 0	3.0	32. 2	12.8	21.9	18.4	5.8	11.5	13.4	4. 4	8.5	1.6	0.5	1.0
脳·中枢神経系	C70-C72	130	112	242	0.6	0.7	0.6	5. 5	4. 2	4. 8	4. 0	2. 4	3. 2	3. 5	2. 0	2.7	0. 3	0. 2	0. 2
甲状腺	073	151	338	489	0.7	2. 0	1.3	6. 3	12. 6	9. 7	4. 4	9. 2	6. 9	3. 4	7.4	5. 5	0.4	0.8	0. 6
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	661	614	1, 275	3. 2	3.7	3.4	27. 8	22. 9	25. 2	16.6	12. 2	14. 0	12. 2	9.4	10.6	1.3	1.0	1. 1
多発性骨髄腫	C88-C90	143	144	287	0.7	0. 9	0.8	6. 0	5. 4	5. 7	3.3	2. 1	2. 6	2. 3	1.4	1.8	0. 3	0. 2	0. 2
白血病	C91-C95	331	239	570	1.6	1.4	1.5	13. 9	8. 9	11. 3	9. 9	5. 1	7. 4	8. 4	4. 1	6. 1	0.8	0.4	0.6

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%): 部位別、性別

B. 上皮内がんを含む 福岡県

			罹患数		咅	『位割る	合	*	且罹患率	<u> </u>		-	年齢調整	罹患率			累積罹	患率(0-	-74歳)
											E	1本人口		Щ	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	——— 総数 *1	男	女	 総数 *1	男	女	総数 *1
全部位	COO-C96 DOO-DO9	22, 169	18, 793	40, 964	100.0	100. 0	100.0	931.8	700. 5	809. 2	500. 7	398. 5	435. 9	353. 7	300. 4	319.0	41. 9	32. 2	36. 5
食道	C15 D001	836	163	999	3. 8	0. 9	2. 4	35. 1	6. 1	19. 7	19. 9	3. 0	10. 6	14. 3	2. 1	7. 7	1. 9	0. 2	1. 0
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	3, 981	3, 080	7, 061	18.0	16.4	17. 2	167. 3	114. 8	139. 5	93.0	54. 2	71.3	66.3	39. 1	51.3	8. 1	4. 6	6. 2
結腸 *2	C18 D010	2, 563	2, 176	4, 739	11.6	11.6	11.6	107. 7	81. 1	93.6	57.8	36. 4	45. 6	40.5	26.0	32. 4	4. 8	3. 0	3. 9
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	1, 418	904	2, 322	6.4	4.8	5. 7	59.6	33. 7	45. 9	35. 2	17. 8	25. 7	25.9	13. 1	18.9	3. 3	1.6	2. 4
肺	C33-C34 D021-D022	3, 097	1, 784	4, 882	14.0	9. 5	11. 9	130. 2	66. 5	96. 4	66.4	28. 4	44. 6	45.8	20.0	31. 2	5. 5	2. 4	3.8
皮膚	C43-C44 D030-D049	537	556	1, 093	2. 4	3. 0	2. 7	22. 6	20. 7	21.6	11.0	7.8	9. 0	7.4	5. 5	6. 2	0.7	0.5	0.6
乳房	C50 D05	25	4, 202	4, 227	0. 1	22. 4	10.3	1.1	156. 6	83.5	0.6	113. 4	60. 2	0.5	87.3	46. 1	0. 1	9. 5	5. 0
子宮	C53-C55 D06	_	1, 947	1, 947	_	10.4	4. 8	_	72. 6	_	_	67. 6	_	_	54.6	_	_	5. 1	_
子宮頸部	C53 D06	-	1, 295	1, 295	-	6.9	3. 2	-	48. 3	-	-	50. 1	-	-	41.0	-	-	3.6	_
膀胱	C67 D090	1. 099	376	1, 475	5. 0	2. 0	3.6	46. 2	14. 0	29. 1	23. 7	5. 2	13. 2	16. 3	3. 5	9. 1	1.9	0.4	1.1

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

^{*2} 粘膜がんを含む

表2. 年齢階級別罹患数: 部位別、性別

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
月	全部位	C00-C96	20, 491	25	9	11	16	21	36	69	124	213	320	522	1, 091	2, 320	3, 560	3, 643	3, 337	2, 808	1, 673	575	112	6	0
	口腔・咽頭	C00-C14	572	0	0	0	0	1	3	5	4	9	24	30	46	84	113	89	66	55	33	9	1	0	0
	食道	C15	749	0	0	0	0	0	0	0	0	5	18	25	70	114	155	143	109	66	30	13	1	0	0
	胃	C16	3, 236	0	0	0	1	1	0	5	17	26	35	58	183	387	553	570	561	462	272	88	17	0	0
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	3, 178	0	0	0	0	0	3	10	23	46	60	97	191	433	562	541	463	398	247	83	21	0	0
	結腸	C18	2, 001	0	0	0	0	0	1	4	12	23	30	45	106	222	337	336	321	296	187	66	15	0	0
	直腸	C19-C20	1, 177	0	0	0	0	0	2	6	11	23	30	52	85	211	225	205	142	102	60	17	6	0	0
	肝および肝内胆管	C22	1, 431	0	0	0	0	0	0	0	1	9	23	37	89	146	237	205	244	270	134	31	5	0	0
	胆のう・胆管	C23-C24	445	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	12	24	26	68	67	84	72	54	28	6	0	0
	膵臓	C25	741	0	0	0	0	0	1	0	0	7	9	24	29	79	129	123	141	95	70	31	3	0	0
	喉頭	C32	194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	14	26	35	45	32	20	13	1	1	0	0
	肺	C33-C34	3, 088	0	0	0	0	0	0	1	7	19	36	61	142	325	552	565	511	458	294	97	19	1	0
	皮膚	C43-C44	432	0	0	0	0	0	1	3	5	2	6	10	14	30	38	67	77	81	66	25	7	0	0
	乳房	C50	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	7	3	1	3	1	0	1	0	0
	前立腺	C61	3, 068	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	19	106	330	581	723	605	429	187	70	13	1	0
	膀胱	C67	558	0	0	0	0	0	0	1	0	5	13	9	23	44	88	103	78	92	60	35	5	2	0
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	765	3	1	1	1	0	0	1	12	8	24	33	44	82	164	131	117	76	47	15	5	0	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	130	4	1	4	1	2	2	5	0	4	11	6	12	14	19	7	16	8	11	2	1	0	0
	甲状腺	C73	151	0	0	0	0	3	1	4	9	9	3	14	12	18	26	23	11	9	7	2	0	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	661	2	0	2	2	4	4	6	15	18	17	32	43	78	82	96	95	86	59	17	2	1	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	143	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	10	7	13	23	21	20	26	15	2	0	1	0
	白血病	C91-C95	331	8	5	2	3	4	9	9	11	19	11	20	16	28	48	48	39	32	14	5	0	0	0

福岡県

表2. 年齢階級別罹患数: 部位別、性別

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
女	全部位	C00-C96	16, 814	11	8	12	21	29	61	170	288	592	817	906	1, 093	1, 557	2, 057	2, 046	2, 083	2, 098	1, 695	909	311	50	0
	口腔・咽頭	C00-C14	254	0	0	0	0	2	1	4	8	8	15	14	17	19	30	21	29	35	25	18	6	2	0
	食道	C15	148	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	9	7	16	18	21	26	22	13	6	3	0	0
	胃	C16	1, 640	0	0	0	0	1	4	10	15	31	32	45	74	138	181	224	243	263	222	114	38	5	0
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	2, 657	0	0	0	1	1	2	7	29	36	59	92	175	230	367	361	358	373	329	181	50	6	0
	結腸	C18	1, 867	0	0	0	0	1	1	5	15	19	43	56	101	147	240	244	251	291	260	146	42	5	0
	直腸	C19-C20	790	0	0	0	1	0	1	2	14	17	16	36	74	83	127	117	107	82	69	35	8	1	0
	肝および肝内胆管	C22	762	0	0	1	0	0	0	0	2	1	3	11	15	34	68	107	140	165	126	62	25	2	0
	胆のう・胆管	C23-C24	472	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	6	18	24	36	53	79	85	79	62	20	4	0
	膵臓	C25	685	0	0	0	0	0	0	1	0	5	9	15	28	44	91	79	100	114	120	60	17	2	0
	喉頭	C32	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4	4	5	1	1	1	0	0
	肺	C33-C34	1, 772	0	0	0	0	0	4	1	4	9	29	47	74	151	257	271	275	282	210	109	41	8	0
	皮膚	C43-C44	420	0	0	0	0	0	2	0	3	6	5	10	19	21	36	37	61	67	81	42	24	6	0
	乳房	C50	3, 799	0	0	0	0	2	11	50	117	289	413	385	357	461	490	402	330	251	151	64	21	5	0
	子宮	C53-C55	1, 186	1	0	0	0	2	11	55	52	108	111	138	134	139	118	108	77	63	42	20	6	1	0
	子宮頸部	C53	534	1	0	0	0	1	8	46	41	74	51	59	42	42	47	39	29	26	20	4	3	1	0
	子宮体部	C54	615	0	0	0	0	1	3	9	11	32	59	78	92	95	70	68	46	29	14	6	2	0	0
	卵巣	C56	396	0	0	0	3	3	3	8	11	20	50	45	37	49	48	37	26	23	22	9	2	0	0
	膀胱	C67	239	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	6	7	27	27	39	36	52	28	10	1	0
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	344	3	1	0	0	0	0	0	5	6	10	4	19	36	36	45	41	65	37	24	11	1	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	112	0	1	1	2	0	3	1	4	3	6	5	3	9	12	15	12	15	12	5	3	0	0
	甲状腺	C73	338	0	0	0	4	5	8	12	14	21	30	21	25	39	55	30	28	18	16	8	3	1	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	614	2	1	1	2	6	9	7	8	13	11	28	34	61	83	83	86	88	54	28	9	0	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	144	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	6	15	14	24	24	24	23	9	2	1	0
	白血病	C91-C95	239	1	3	3	2	3	0	4	5	10	6	10	13	13	35	29	37	28	20	12	3	2	0

福岡県

表2. 年齢階級別罹患数: 部位別、性別

性別 部位 ICD-10 5-9歳 10-14歳 15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳 35-39歳 40-44歳 45-49歳 50-54歳 55-59歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳 75-79歳 80-84歳 85-89歳 90-94歳 95-99歳 100歳以上 不詳 総数 *1 0-4歳 総数 *2 全部位 C00-C96 37.307 1.137 1.428 2.184 3.877 5.617 5.689 5. 420 4.908 3, 368 1.484 口腔・咽頭 C00-C14 食道 C15 C16 4, 877 大腸(結腸・直腸) C18-C20 5, 835 結腸 C18 3,868 C19-C20 1, 967 肝および肝内胆管 C22 2. 193 C23-C24 胆のう・胆管 膵臓 C25 1.426 喉頭 C32 C33-C34 肺 4, 861 皮膚 C43-C44 乳房 C50 3.822 C53-C55 子宮 1, 186 子宮頸部 C53 子宮体部 C54 卵巣 C56 前立腺 C61 3,068 膀胱 C67 腎・尿路 (膀胱除く) C64-C66 C68 1.109 脳・中枢神経系 C70-C72 甲状腺 C73 悪性リンパ腫 C81-C85 C96 1.275 多発性骨髄腫 C88-C90 白血病 C91-C95

福岡県

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 総数は男女および性別不詳の合計

表2. 年齡階級別罹患数: 部位別、性別

B. 上皮内がんを含む

性別 部位 ICD-10 5-9歳 10-14歳 15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳 35-39歳 40-44歳 45-49歳 50-54歳 55-59歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳 75-79歳 80-84歳 85-89歳 90-94歳 95-99歳 100歳以上 不詳 総数 *1 0-4歳 男 全部位 C00-C96 D00-D09 22. 169 1.209 2.535 3.891 3.938 3.592 3.042 1.749 食道 C15 D001 大腸(結腸・直腸)*2 C18-C20 D010-D012 3.981 結腸 *2 C18 D010 2.563 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 1, 418 肺 C33-C34 D021-D022 3.097 C43-C44 D030-D049 皮膚 乳房 C50 D05 C67 D090 膀胱 1,099 全部位 C00-C96 D00-D09 18.793 1.019 1.203 1.712 2. 260 2, 219 2. 248 2. 232 1.773 C15 D001 食道 大腸 (結腸・直腸) *2 C18-C20 D010-D012 3,080 結腸 *2 C18 D010 2 176 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 C33-C34 D021-D022 肺 1.784 皮膚 C43-C44 D030-D049 乳房 C50 D05 4. 202 子宮 C53-C55 D06 1.947 C53 D06 子宮頸部 1, 295 膀胱 C67 D090 総数 *3 全部位 C00-C96 D00-D09 40.964 1.016 1.309 1.610 2.412 4. 247 6. 151 6. 157 5.840 5. 276 3, 522 1.539 C15 D001 食道 大腸(結腸・直腸)*2 C18-C20 D010-D012 7.061 1.172 1.103 1.015 結腸 *2 C18 D010 4.739 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 2.322 肺 C33-C34 D021-D022 4.882 皮膚 C43-C44 D030-D049 1.093 乳房 C50 D05 4, 227 子宮 C53-C55 D06 1.947 C53 D06 子宮頸部 1.295 C67 D090 1.475

福岡県

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 粘膜がんを含む

^{*3} 総数は男女および性別不詳の合計

表3-1. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 100歳以上まるめ): 部位別、性別

生別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳 2	20-24歳 2	25-29歳	30-34歳	35-39歳 4	40-44歳 4	5-49歳 5	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳10	00歳以上	不詳
	全部位	C00-C96	861.3	22. 3	7. 9	9. 6	12. 5	16. 6	29. 2	47. 0	74. 8	115. 0	203. 6	359. 7	734. 4	1, 341. 5	1, 922. 9	2, 799. 5	3, 381. 6	3, 950. 0	4, 376. 6	4, 573. 3	4, 875. 9	1, 916. 9	
	口腔・咽頭	C00-C14	24. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.8	2. 4	3. 4	2. 4	4. 9	15. 3	20. 7	31.0	48. 6	61.0	68. 4	66. 9	77. 4	86. 3	71. 6	43. 5	0.0	
	食道	C15	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 7	11.5	17. 2	47. 1	65. 9	83. 7	109. 9	110.5	92. 8	78. 5	103. 4	43. 5	0.0	
	胃	C16	136. 0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	3. 4	10. 3	14. 0	22. 3	40.0	123. 2	223. 8	298. 7	438. 0	568. 5	649. 9	711.6	699. 9	740. 1	0.0	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	133. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 4	6.8	13. 9	24. 8	38. 2	66.8	128. 6	250. 4	303.6	415. 7	469. 2	559. 9	646. 2	660. 1	914. 2	0. 0	
	結腸	C18	84. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 7	7. 2	12. 4	19. 1	31.0	71.4	128. 4	182. 0	258. 2	325. 3	416. 4	489. 2	524. 9	653. 0	0.0	
	直腸	C19-C20	49. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	4. 1	6. 6	12. 4	19. 1	35. 8	57. 2	122. 0	121.5	157. 5	143. 9	143.5	157. 0	135. 2	261. 2	0.0	
	肝および肝内胆管	C22	60. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	4. 9	14. 6	25. 5	59. 9	84. 4	128. 0	157. 5	247. 3	379.8	350. 5	246. 6	217. 7	0. 0	
	胆のう・胆管	C23-C24	18. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	1. 9	8.3	16. 2	15. 0	36. 7	51.5	85. 1	101.3	141.3	222. 7	261. 2	0. 0	
	膵臓	C25	31. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	3.8	5. 7	16.5	19. 5	45. 7	69. 7	94. 5	142. 9	133. 6	183. 1	246. 6	130. 6	0.0	
	喉頭	C32	8. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 3	3. 4	9.4	15. 0	18. 9	34. 6	32. 4	28. 1	34. 0	8. 0	43. 5	0.0	
	肺	C33-C34	129. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	4. 2	10. 3	22. 9	42. 0	95. 6	187. 9	298. 2	434. 2	517.8	644. 3	769. 1	771.5	827. 2	319.5	
	皮膚	C43-C44	18. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 0	3. 0	1. 1	3.8	6. 9	9.4	17. 3	20. 5	51.5	78. 0	113. 9	172. 7	198. 8	304. 7	0.0	
	乳房	C50	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 3	1.4	0.0	1. 7	3.8	2. 3	1.0	4. 2	2. 6	0.0	43. 5	0.0	
	前立腺	C61	129. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 5	1. 9	13. 1	71.4	190. 8	313.8	555. 6	613. 1	603. 5	489. 2	556. 7	566. 0	319.5	
	膀胱	C67	23. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0.0	2. 7	8. 3	6. 2	15. 5	25. 4	47. 5	79. 2	79. 0	129. 4	157. 0	278. 4	217. 7	639. 0	
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	32. 2	2. 7	0. 9	0. 9	0.8	0.0	0.0	0. 7	7. 2	4. 3	15. 3	22. 7	29. 6	47. 4	88. 6	100. 7	118. 6	106. 9	123. 0	119.3	217. 7	0.0	
	脳・中枢神経系	C70-C72	5. 5	3. 6	0. 9	3. 5	0.8	1.6	1.6	3. 4	0.0	2. 2	7. 0	4. 1	8. 1	8. 1	10. 3	5. 4	16. 2	11.3	28. 8	15. 9	43. 5	0.0	
	甲状腺	C73	6. 3	0.0	0.0	0. 0	0.0	2. 4	0.8	2. 7	5. 4	4. 9	1. 9	9. 6	8. 1	10. 4	14. 0	17. 7	11. 1	12. 7	18. 3	15. 9	0.0	0.0	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	27. 8	1.8	0.0	1.7	1.6	3. 2	3. 2	4. 1	9. 1	9. 7	10.8	22. 1	28. 9	45. 1	44. 3	73. 8	96. 3	121.0	154. 3	135. 2	87. 1	319. 5	
	多発性骨髄腫	C88-C90	6. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 5	2. 5	6. 9	4. 7	7. 5	12. 4	16. 1	20. 3	36. 6	39. 2	15. 9	0.0	319.5	
	白血病	C91-C95	13. 9	7. 1	4. 4	1 7	2. 3	3. 2	7. 3	6. 1	6. 6	10. 3	7. 0	13. 8	10.8	16. 2	25. 9	36. 9	39. 5	45. 0	36. 6	39. 8	0.0	0.0	

福岡県

表3-1. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 100歳以上まるめ): 部位別、性別

生別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳 20	-24歳 2	5-29歳:	30-34歳	35-39歳 4	40-44歳 4	5-49歳!	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳9	5-99歳10	0歳以上	不詳
	全部位	C00-C96	626. 7	10. 1	7. 3	10. 9	17. 0	22. 7	45. 3	108. 6	166. 5	308. 8	484. 0	575. 8	680. 8	832. 8	989. 9	1, 267. 2	1, 484. 3	1, 728. 8	2, 032. 3	2, 133. 1	2, 476. 7	1, 601. 5	
	口腔・咽頭	C00-C14	9. 5	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	1. 6	0. 7	2. 6	4. 6	4. 2	8. 9	8. 9	10. 6	10. 2	14. 4	13. 0	20. 7	28. 8	30. 0	42. 2	47. 8	64. 1	
	食道	C15	5. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	5. 7	4. 4	8. 6	8. 7	13. 0	18. 5	18. 1	15. 6	14. 1	23. 9	0.0	
	胃	C16	61.1	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.8	3. 0	6. 4	8. 7	16. 2	19. 0	28. 6	46. 1	73. 8	87. 1	138. 7	173. 2	216. 7	266. 2	267. 5	302. 6	160. 2	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	99. 0	0.0	0.0	0. 0	0.8	0.8	1.5	4. 5	16.8	18. 8	35. 0	58. 5	109.0	123. 0	176. 6	223. 6	255. 1	307. 4	394. 5	424. 7	398. 2	192. 2	
	結腸	C18	69. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	3. 2	8. 7	9. 9	25. 5	35. 6	62. 9	78. 6	115. 5	151. 1	178. 9	239. 8	311.7	342. 6	334. 5	160. 2	
	直腸	C19-C20	29. 4	0.0	0.0	0. 0	0.8	0.0	0. 7	1. 3	8. 1	8. 9	9. 5	22. 9	46. 1	44. 4	61.1	72. 5	76. 2	67. 6	82. 7	82. 1	63. 7	32. 0	
	肝および肝内胆管	C22	28. 4	0.0	0.0	0. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 2	0. 5	1.8	7. 0	9. 3	18. 2	32. 7	66. 3	99.8	136. 0	151. 1	145. 5	199. 1	64. 1	
	胆のう・胆管	C23-C24	17. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.6	1. 2	3.8	11. 2	12.8	17. 3	32. 8	56. 3	70. 0	94. 7	145. 5	159. 3	128. 1	
	膵臓	C25	25. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	2. 6	5. 3	9. 5	17. 4	23. 5	43.8	48. 9	71.3	93. 9	143. 9	140.8	135. 4	64. 1	
	喉頭	C32	0. 7	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	1. 2	1.1	0.0	2. 5	2. 9	4. 1	1. 2	2. 3	8. 0	0.0	
	肺	C33-C34	66. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3. 0	0.6	2. 3	4. 7	17. 2	29. 9	46. 1	80.8	123. 7	167. 8	196. 0	232. 4	251.8	255. 8	326. 5	256. 2	
	皮膚	C43-C44	15. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1. 7	3. 1	3. 0	6. 4	11.8	11. 2	17. 3	22. 9	43. 5	55. 2	97. 1	98. 6	191.1	192. 2	
	乳房	C50	141.6	0.0	0.0	0. 0	0. 0	1.6	8. 2	31.9	67. 6	150. 7	244. 7	244. 7	222. 4	246. 6	235. 8	249. 0	235. 2	206. 8	181.0	150. 2	167. 2	160. 2	
	子宮	C53-C55	44. 2	0.9	0.0	0.0	0.0	1.6	8. 2	35. 1	30. 1	56. 3	65. 8	87.7	83. 5	74. 3	56.8	66. 9	54. 9	51.9	50. 4	46. 9	47.8	32.0	
	子宮頸部	C53	19. 9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.8	5. 9	29. 4	23. 7	38. 6	30. 2	37. 5	26. 2	22. 5	22. 6	24. 2	20. 7	21. 4	24. 0	9. 4	23. 9	32.0	
	子宮体部	C54	22. 9	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.8	2. 2	5.8	6. 4	16. 7	35. 0	49. 6	57. 3	50.8	33. 7	42. 1	32. 8	23. 9	16.8	14. 1	15. 9	0.0	
	卵巣	C56	14. 8	0.0	0.0	0.0	2. 4	2. 3	2. 2	5. 1	6. 4	10. 4	29. 6	28. 6	23. 0	26. 2	23. 1	22. 9	18.5	19. 0	26. 4	21. 1	15. 9	0.0	
	膀胱	C67	8. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0. 5	0.6	1.9	3. 7	3. 7	13. 0	16. 7	27. 8	29. 7	62. 3	65. 7	79. 6	32.0	
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	12. 8	2. 7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 9	3. 1	5. 9	2. 5	11.8	19. 3	17. 3	27. 9	29. 2	53. 6	44. 4	56. 3	87. 6	32. 0	
	脳・中枢神経系	C70-C72	4. 2	0.0	0.9	0. 9	1.6	0.0	2. 2	0.6	2. 3	1.6	3. 6	3. 2	1. 9	4. 8	5.8	9. 3	8. 6	12. 4	14. 4	11. 7	23. 9	0.0	
	甲状腺	C73	12. 6	0.0	0.0	0.0	3. 2	3. 9	5. 9	7. 7	8. 1	11.0	17. 8	13. 3	15. 6	20. 9	26. 5	18. 6	20. 0	14. 8	19. 2	18.8	23. 9	32. 0	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	22. 9	1.8	0. 9	0. 9	1.6	4. 7	6. 7	4. 5	4. 6	6.8	6. 5	17. 8	21. 2	32. 6	39. 9	51.4	61.3	72. 5	64. 7	65. 7	71.7	0.0	
	多発性骨髄腫	C88-C90	5. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3. 7	8. 0	6. 7	14. 9	17. 1	19.8	27. 6	21. 1	15. 9	32. 0	
	白血病	C91-C95	8. 9	0. 9	2. 7	2. 7	1. 6	2. 3	0. 0	2. 6	2. 9	5. 2	3. 6	6. 4	8. 1	7. 0	16.8	18. 0	26. 4	23. 1	24. 0	28. 2	23. 9	64. 1	

福岡県

表3-1. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 100歳以上まるめ): 部位別、性別

性別 ICD-10 5-9歳 10-14歳 15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳 35-39歳 40-44歳 45-49歳 50-54歳 55-59歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳 75-79歳 80-84歳 85-89歳 90-94歳 95-99歳 100歳以上 不詳 総数 *1 0-4歳 総数 *2 全部位 C00-C96 737.0 16.3 7.6 10.2 14.7 19.6 37.6 78.8 121.7 213.6 348.8 472.1 706. 6 1, 077. 3 1, 429. 5 1, 951. 0 2, 267. 6 2, 550. 3 2, 769. 1 2, 689. 0 2, 847. 7 1, 630. 3 C00-C14 口腔・咽頭 16.3 0.0 0.0 0.0 3.0 12.0 14.5 28.6 37.7 39.7 46.8 47.7 48.9 47. 1 58. 2 0.0 1. 2 1.6 3.5 4. 5 20.4 36.4 C15 食道 17.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.9 7. 1 11.2 24.9 36.1 44.0 56. 2 56.5 45.7 35.4 34.4 26.9 0.0 C16 15.1 370.3 96.3 0.0 0.0 0.0 0.4 0.8 1.6 4.9 9.4 20.6 34. 1 83. 1 145.9 186.8 272.3 336.4 377.2 406. 2 366.0 145.6 大腸(結腸・直腸) C18-C20 115.3 0.0 0.0 0.0 0.4 1.9 5.6 15.4 21.8 36.5 62.5 118.4 184.2 236.4 309.3 343.5 400.6 473.6 478.4 478.0 174.7 0.4 結腸 C18 76.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.4 0.8 3.0 8.0 11.1 22.4 33.4 67.0 102.5 146.8 198.9 239.3 305.0 367.5 384.1 383.7 145.6 C19-C20 直腸 38.9 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0 1. 2 2.6 7.4 10.6 14.1 29.1 51.4 81.7 89.6 110.4 104.2 95.6 106.1 94.2 94.3 29.1 肝および肝内胆管 C22 43.3 0.0 0.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.9 2.7 8.0 33.6 50.0 77.6 107.0 160.7 226.0 213.8 168.5 202.0 58.2 0.0 15.9 胆のう・胆管 C23-C24 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0 0.3 0.8 1.5 6.0 13.6 13.9 26.5 41.2 68. 2 81.6 109.3 163.1 175.0 116.4 C25 28. 2 0.0 18.4 34. 2 56.0 100.8 108.6 156.2 164.9 134.6 58. 2 膵臓 0.0 0 0 0.0 0.0 0.4 0.3 0.0 3 2 5.5 12.9 69.3 C32 喉頭 4. 2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.6 1.7 5. 2 7.8 8.9 16.8 15. 1 13.0 11.5 3.6 13.5 0.0 肺 C33-C34 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.6 0.7 3.2 19.9 35.7 69.9 132.3 205.9 286.7 328.8 385.0 414.4 373.3 403.9 262.0 皮膚 C43-C44 16.8 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1. 2 2.4 2.1 3.4 6.6 10.7 14.2 18.8 35.7 57.7 76.9 120.9 121.4 208.7 174.7 1.0 乳房 C50 75.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 4.3 16.5 34.5 76.7 127.3 127.9 115.5 128.9 126.5 138.9 138.5 132.0 125.0 116.0 148. 145.6 C53-C55 子宮 C53 子宮頸部 子宮体部 C54 卵巣 C56 C61 前立腺 膀胱 C67 15.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.7 0.0 1.6 4.3 4.0 9.4 14.2 29.3 44.6 49.0 66.5 92.1 114. 2 101.0 87.3 腎・尿路 (膀胱除く) C64-C66 C68 50.9 21.9 2.7 0.9 0.4 0.4 0.0 0.0 0.3 5.0 3.7 10.4 12.2 20.4 32.8 60.4 66. 1 73.3 69.1 70.7 107.7 29.1 脳·中枢神経系 C70-C72 4.8 1.8 0.9 2. 2 1.2 0.8 1.9 2.0 1.2 1.9 5. 2 3.6 4. 9 6.4 7.9 7.5 11.7 12.0 18.9 12.7 26.9 0.0 甲状腺 10.1 20.6 16.3 14.0 18.9 18.1 29.1 9.7 0.0 0.0 0.0 1.6 3.1 3.5 5.3 6.8 8.0 11.6 12.0 15.8 18. 2 20. 2 悪性リンパ腫 C81-C85 C96 25.2 1.8 0.4 1.3 1.6 3.9 5.0 4.3 6.8 8. 2 8.6 19.8 24.9 38.6 42.0 61.4 75.7 90.4 92.9 81.5 74. 1 29.1 多発性骨髄腫 C88-C90 5. 7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 1. 2 3.3 4. 2 7.8 9.4 15. 4 18.4 26.0 31.2 19.9 13.5 58.2 白血病 C91-C95 11.3 4. 1 3.6 2. 2 2.0 2.8 3.5 4.3 4. 7 7.7 5. 2 9.9 9.4 11.4 21. 1 26.4 31.8 31. 2 28.0 30.8 20. 2 58. 2

福岡県

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 総数は男女および性別不詳の合計

表3-1. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 100歳以上まるめ): 部位別、性別

性別 部位 ICD-10 総数 *1 0-4歳 5-9歳 10-14歳 15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳 35-39歳 40-44歳 45-49歳 50-54歳 55-59歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳 75-79歳 80-84歳 85-89歳 90-94歳95-99歳100歳以上 不詳 男 全部位 C00-C96 D00-D09 931.8 22.3 7.9 9.6 13.3 17.4 30.9 49.0 79.1 125.8 216.3 407.3 813.8 1, 465. 8 2, 101. 7 3, 026. 2 3, 640. 0 4, 279. 1 4, 575. 4 4, 819. 9 4, 875. 9 C15 D001 0.0 88.9 43.5 食道 35. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 2. 7 11.5 19.3 51.2 70.0 97.8 123.0 123.6 106.9 111.3 0.0 大腸 (結腸・直腸) *2 C18-C20 D010-D012 167.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 3. 2 8.9 17.5 32.9 45.8 97.2 176.4 322.7 393.8 515.6 592.8 672.4 693.2 731.7 914.2 0.0 結腸 *2 C18 D010 107.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.6 4.1 9.1 17.3 24.8 51.7 98.3 181.6 244.1 328. 1 421.6 498.0 518.0 572.7 653.0 0.0 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 59.6 8.5 15.7 21.0 45.5 78.1 149.6 187. 5 171.3 175.3 159.1 261.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.6 4.8 141.1 174.4 0.0 C33-C34 D021-D022 130.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.7 4. 2 10.3 22.9 42.0 95.6 188. 300.3 437.3 517.8 644.3 769.1 771.5 827. 2 319.5 C43-C44 D030-D049 22.6 0.0 0.0 0.0 0.0 2.0 3.0 29.2 91.2 153.3 211.9 230.7 304.7 皮膚 0.0 0.8 2. 2 3.8 8.3 11.4 21.4 63.0 0.0 乳房 C50 D05 43.5 1.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.9 1.4 0.0 1.7 3.8 2. 3 1.0 5.6 2.6 0.0 0.0 膀胱 C67 D090 46.2 0.0 0.0 0.0 0.8 0.8 0.8 0.7 0.6 4.3 10.8 17.9 36.3 60.1 90.2 157.5 165. 2 274.3 251.1 413.6 217.7 639.0 C00-C96 D00-D09 700.5 110.7 223.0 275.1 574.0 全部位 10 1 7.3 10 9 18.7 36 7 408 4 647.6 749 3 915.7 087 6 374 3 1 601 9 1 839 2 2 125 8 2 189 4 2 516 5 633 6 女 食道 C15 D001 6. 1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.0 3.6 5.7 4.4 10.2 8.7 16.1 21.4 19.8 15.6 14.1 23. 9 0.0 大腸 (結腸・直腸) *2 C18-C20 D010-D012 0.0 0.0 0.0 0.8 17.3 22.9 45.6 73.1 125.2 147.1 213. 2 267.6 306.4 348.6 424.4 431.8 406. 192.2 0.8 2. 2 6.4 73.5 結腸 *2 C18 D010 81.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 1.5 5.1 9.2 12.0 33.8 45.1 95.7 140.5 187.7 219.5 268.6 332.1 347.3 334.5 160.2 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 33. 7 0.0 0.0 0.0 0.8 0.0 0.7 1.3 8.1 11.0 11.8 28.0 51.7 51.3 72.7 79.9 86.9 79.9 92.3 84.5 71.7 32.0 C33-C34 D021-D022 233. 2 255.8 326.5 256. 2 肺 66.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 3.0 0.6 2.3 4.7 17.8 29.9 48.0 81.8 124.6 169.1 196.7 251.8 皮膚 C43-C44 D030-D049 20 7 0.0 0.0 0.0 0.8 1.5 2.9 3 7 12.5 13.4 25. 5 33 4 52.0 76.6 133.1 129.1 223.0 192. 2 0.8 1.9 3 6 8 3 乳房 C50 D05 156.6 0.0 0.0 0.0 0.0 2.3 9.7 34.5 79.2 175. 2 276.0 277.7 247.3 274.4 258.9 273.1 252.3 220.0 187.0 150.2 167.2 160.2 子宮 C53-C55 D06 72.6 0.9 0.0 0.0 0.8 14.1 71.3 142.5 124.3 124.7 110.8 106.8 98.4 89.3 67.4 73.1 57.7 52.7 51.6 49.3 47.8 32.0 子宮頸部 C53 D06 48.3 0.9 0.0 0.0 13.3 69.1 136.7 117.9 106.9 75. 2 56.6 41.1 37.4 33.2 30.3 23.5 22. 2 25.2 11.7 23. 9 32.0 0.8 膀胱 C67 D090 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.6 0.5 1.2 2.5 10.6 8.0 24.5 27.9 48.5 50.3 76.7 77.4 79. 6 64.1 14.0 1.3 総数 *3 全部位 C00-C96 D00-D09 809.2 16.3 7 6 10.2 15 9 27. 1 72.6 138.8 179.2 269.6 401.5 532.3 780.3 1, 180, 1 1. 565. 4 2. 111. 5 2, 443, 4 2, 741, 5 2, 895, 7 2, 788, 6 2. 881. 4 . 659. 4 食道 C15 D001 19.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.9 7.4 12. 2 26.9 38.9 50 6 63 8 63.6 52 0 38 6 36.2 26. 9 0.0 大腸 (結腸・直腸) *2 C18-C20 D010-D012 45.7 298.3 424.7 468.2 508.9 500.1 174.7 139.5 0.0 0.0 0.0 0.4 0.4 2.7 7.6 17.4 27.9 84.6 149.8 231.5 378.3 484.7 結腸 *2 C18 D010 93.6 0.0 0.0 0 0 0.0 0.4 1.6 4 6 9.2 14.6 29.4 48.3 85.4 137.0 189.3 250.4 302.9 353.3 390.5 398.6 383.7 145.6 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 45.9 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0 1. 2 3.0 8.3 13.3 16.3 36.4 64.4 94.5 108.9 127. 9 121.7 114.8 118.4 101.5 101.0 29. C33-C34 D021-D022 96 4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.6 0.7 3.2 20. 2 35.7 70.8 133.1 207.4 288 8 329.3 385.6 414.4 373.3 403.9 262.0 C43-C44 D030-D049 105.0 皮膚 21 6 0.0 0.0 0 0 0.4 0.4 1 2 2 0 3 0 2 9 3 7 8 3 12.0 17 2 27. 2 46.6 68. 2 157.9 152. 2 235.6 174.7 乳房 C50 D05 83.5 0.0 0.0 0.0 0.0 1. 2 5.0 17.8 40.5 89. 2 143.9 145.1 128.4 143.4 138.7 152.3 148.5 140.8 129.1 116.0 148. 145.6 子宮 C53-C55 D06 子宮頸部 C53 D06 C67 D090 29.1 0.0 0.0 0.0 0.4 0.4 0.4 1.0 0.6 2.4 5.8 9.9 23.0 33.1 55. 5 85. 7 96.6 133.0 131.5 154.0 101.0 116.4

福岡県

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 粘膜がんを含む

^{*3} 総数は男女および性別不詳の合計

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 85歳以上まるめ): 部位別、性別

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96	861.3	22. 3	7. 9	9. 6	12. 5	16. 6	29. 2	47. 0	74. 8	115. 0	203. 6	359. 7	734. 4	1, 341. 5	1, 922. 9	2, 799. 5	3, 381. 6	3, 950. 0	4, 430. 0	
	口腔・咽頭	C00-C14	24. 0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 4	3. 4	2. 4	4. 9	15. 3	20. 7	31.0	48. 6	61.0	68. 4	66. 9	77. 4	80. 5	
	食道	C15	31.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 7	11.5	17. 2	47. 1	65. 9	83. 7	109. 9	110.5	92. 8	82. 4	
	胃	C16	136. 0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	3. 4	10.3	14. 0	22. 3	40. 0	123. 2	223. 8	298. 7	438. 0	568. 5	649. 9	705. 9	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	133. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 4	6.8	13. 9	24. 8	38. 2	66.8	128. 6	250. 4	303. 6	415. 7	469. 2	559. 9	657. 2	
	結腸	C18	84. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 7	7. 2	12. 4	19. 1	31.0	71.4	128. 4	182. 0	258. 2	325. 3	416. 4	501.8	
	直腸	C19-C20	49. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	4. 1	6. 6	12. 4	19. 1	35. 8	57. 2	122. 0	121.5	157. 5	143. 9	143. 5	155. 4	
	肝および肝内胆管	C22	60. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	4. 9	14. 6	25. 5	59. 9	84. 4	128. 0	157. 5	247. 3	379.8	318. 3	•
	胆のう・胆管	C23-C24	18. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	1. 9	8. 3	16. 2	15. 0	36. 7	51.5	85. 1	101.3	164. 8	
	膵臓	C25	31. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	3.8	5. 7	16. 5	19. 5	45. 7	69. 7	94. 5	142. 9	133. 6	194. 7	•
	喉頭	C32	8. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.4	9. 4	15. 0	18. 9	34. 6	32. 4	28. 1	28. 1	
	肺	C33-C34	129. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	4. 2	10. 3	22. 9	42. 0	95. 6	187. 9	298. 2	434. 2	517.8	644. 3	769. 5	•
	皮膚	C43-C44	18. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 0	3.0	1, 1	3.8	6. 9	9. 4	17. 3	20. 5	51.5	78. 0	113. 9	183. 5	
	乳房	C50	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.4	0.0	1. 7	3.8	2. 3	1.0	4. 2	3.7	
	前立腺	C61	129. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 5	1. 9	13. 1	71.4	190. 8	313.8	555. 6	613. 1	603. 5	507. 4	
	膀胱	C67	23. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0.0	2. 7	8. 3	6. 2	15. 5	25. 4	47. 5	79. 2	79. 0	129. 4	191.0	•
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	32. 2	2. 7	0. 9	0. 9	0.8	0.0	0.0	0. 7	7. 2	4. 3	15. 3	22. 7	29. 6	47. 4	88. 6	100. 7	118.6	106. 9	125. 4	•
	脳・中枢神経系	C70-C72	5. 5	3. 6	0. 9	3. 5	0.8	1.6	1.6	3. 4	0.0	2. 2	7. 0	4. 1	8. 1	8. 1	10. 3	5. 4	16. 2	11. 3	26. 2	
	甲状腺	C73	6. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 4	0.8	2. 7	5. 4	4. 9	1. 9	9. 6	8. 1	10. 4	14. 0	17. 7	11.1	12. 7	16. 9	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	27. 8	1.8	0.0	1.7	1.6	3. 2	3. 2	4. 1	9. 1	9. 7	10.8	22. 1	28. 9	45. 1	44. 3	73. 8	96. 3	121. 0	147. 9	
	多発性骨髄腫	C88-C90	6. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 5	2. 5	6. 9	4. 7	7. 5	12. 4	16. 1	20. 3	36. 6	33. 7	
	白血病	C91-C95	13. 9	7. 1	4. 4	1. 7	2. 3	3. 2	7. 3	6. 1	6. 6	10. 3	7. 0	13. 8	10.8	16. 2	25. 9	36. 9	39. 5	45. 0	35. 6	•

福岡県

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 85歳以上まるめ): 部位別、性別

																		,,,,,	11-371			_0.0
別:	形位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
全部位	Ĭ	C00-C96	626. 7	10. 1	7. 3	10. 9	17. 0	22. 7	45. 3	108. 6	166. 5	308. 8	484. 0	575. 8	680. 8	832. 8	989. 9	1, 267. 2	1, 484. 3	1, 728. 8	2, 092. 5	
口腔・	咽頭	C00-C14	9. 5	0. 0	0.0	0.0	0. 0	1.6	0. 7	2. 6	4. 6	4. 2	8. 9	8. 9	10. 6	10. 2	14. 4	13. 0	20. 7	28. 8	36. 0	
食道		C15	5. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 0	3.0	5. 7	4. 4	8.6	8. 7	13. 0	18.5	18. 1	15. 5	
胃		C16	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	3.0	6. 4	8. 7	16. 2	19.0	28. 6	46. 1	73. 8	87. 1	138. 7	173. 2	216. 7	267. 5	
大腸	(結腸・直腸)	C18-C20	99. 0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	1.5	4. 5	16.8	18. 8	35. 0	58. 5	109.0	123. 0	176. 6	223. 6	255. 1	307. 4	399. 4	
結腸		C18	69. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0. 7	3. 2	8. 7	9. 9	25. 5	35. 6	62. 9	78. 6	115. 5	151.1	178. 9	239. 8	319. 7	
直腸		C19-C20	29. 4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0. 7	1.3	8. 1	8. 9	9. 5	22. 9	46. 1	44. 4	61.1	72. 5	76. 2	67. 6	79. 7	
肝およ	び肝内胆管	C22	28. 4	0.0	0.0	0. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0. 5	1.8	7. 0	9. 3	18. 2	32. 7	66. 3	99.8	136. 0	151.7	
胆のう	・胆管	C23-C24	17. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0. 6	1. 6	1. 2	3.8	11. 2	12. 8	17. 3	32. 8	56. 3	70. 0	116. 4	
膵臓		C25	25. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 6	0.0	2. 6	5. 3	9. 5	17. 4	23. 5	43.8	48. 9	71.3	93. 9	140. 4	
喉頭		C32	0. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 2	1.1	0.0	2. 5	2. 9	4. 1	2. 1	
肺		C33-C34	66. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3. 0	0. 6	2. 3	4. 7	17. 2	29. 9	46. 1	80. 8	123. 7	167. 8	196. 0	232. 4	259. 7	
皮膚		C43-C44	15. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0. 0	1.7	3. 1	3. 0	6. 4	11.8	11. 2	17. 3	22. 9	43. 5	55. 2	108. 0	
乳房		C50	141.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	8. 2	31.9	67. 6	150. 7	244. 7	244. 7	222. 4	246. 6	235. 8	249. 0	235. 2	206. 8	170. 1	
子宮		C53-C55	44. 2	0. 9	0.0	0.0	0.0	1.6	8. 2	35. 1	30. 1	56. 3	65. 8	87. 7	83. 5	74. 3	56.8	66. 9	54. 9	51.9	48. 7	
子宮頸	部	C53	19. 9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.8	5. 9	29. 4	23. 7	38. 6	30. 2	37. 5	26. 2	22. 5	22. 6	24. 2	20. 7	21. 4	19.8	
子宮体	部	C54	22. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 2	5. 8	6. 4	16. 7	35. 0	49. 6	57. 3	50.8	33. 7	42. 1	32. 8	23. 9	15. 5	
卵巣		C56	14. 8	0.0	0.0	0.0	2. 4	2. 3	2. 2	5. 1	6. 4	10. 4	29. 6	28. 6	23. 0	26. 2	23. 1	22. 9	18. 5	19. 0	23. 3	
膀胱		C67	8. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 6	0.0	0. 5	0. 6	1. 9	3. 7	3. 7	13. 0	16. 7	27. 8	29. 7	64. 2	
腎・原	『路(膀胱除く)	C64-C66 C68	12. 8	2. 7	0. 9	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	2. 9	3. 1	5. 9	2. 5	11.8	19. 3	17. 3	27. 9	29. 2	53. 6	51.5	
脳・中	□枢神経系	C70-C72	4. 2	0.0	0. 9	0. 9	1.6	0.0	2. 2	0. 6	2. 3	1. 6	3. 6	3. 2	1.9	4. 8	5.8	9. 3	8. 6	12. 4	14. 1	
甲状腺	₹	C73	12. 6	0.0	0.0	0.0	3. 2	3. 9	5. 9	7. 7	8. 1	11. 0	17. 8	13. 3	15. 6	20. 9	26. 5	18. 6	20. 0	14. 8	19.8	
悪性!	リンパ腫	C81-C85 C96	22. 9	1.8	0. 9	0. 9	1.6	4. 7	6. 7	4. 5	4. 6	6. 8	6. 5	17. 8	21. 2	32. 6	39. 9	51.4	61.3	72. 5	64. 2	
多発性	上骨髄腫	C88-C90	5. 4	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	1. 0	0.0	0.0	3. 7	8. 0	6. 7	14. 9	17. 1	19.8	24. 7	
白血症	<u> </u>	C91-C95	8. 9	0. 9	2. 7	2. 7	1.6	2. 3	0.0	2. 6	2. 9	5. 2	3. 6	6. 4	8. 1	7. 0	16.8	18. 0	26. 4	23. 1	26. 1	

福岡県

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 85歳以上まるめ): 部位別、性別

性別 ICD-10 総数 *1 0-4歳 10-14歳 15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳 35-39歳 40-44歳 45-49歳 50-54歳 55-59歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳 75-79歳 80-84歳 85歳以上 不詳 5-9歳 総数 *2 全部位 C00-C96 737.0 16.3 7.6 10.2 14.7 19.6 37.6 78.8 121.7 213.6 348.8 472.1 706.6 1,077.3 1, 429. 5 1, 951. 0 2, 267. 6 2, 550. 3 2, 732. 4 C00-C14 16.3 0.0 0.0 1.6 4. 5 12.0 14.5 28. 6 36.4 37.7 39.7 口腔・咽頭 0.0 0.0 1.2 3.0 3.5 20.4 46.8 48. 2 C15 食道 17.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.9 7. 1 11.2 24.9 36.1 44.0 56. 2 56.5 45.7 33.8 C16 96.3 4.9 15. 1 20.6 34. 1 145.9 186.8 336.4 0.0 0.0 0.0 0.4 0.8 1.6 9.4 83. 1 272.3 377. 2 387.5 大腸 (結腸・直腸) C18-C20 115.3 5.6 15.4 21.8 62.5 118.4 184. 2 236.4 343.5 400.6 470.0 0.0 0.0 0.4 0.4 1.9 36.5 309.3 0.0 C18 結腸 76.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.4 0.8 3.0 8.0 11.1 22. 4 33.4 67.0 102.5 146.8 198.9 239.3 305.0 369.5 C19-C20 7.4 10.6 直腸 38.9 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0 1.2 2.6 14. 1 29. 1 51.4 81.7 89.6 110.4 104. 2 95.6 100.5 肝および肝内胆管 C22 43.3 0.0 0.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.9 2.7 8.0 15.9 33.6 50.0 77.6 107.0 160.7 226.0 197.3 0.0 胆のう・胆管 C23-C24 18.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0 0.3 0.8 1.5 6.0 13.6 13.9 26.5 41.2 68. 2 81.6 129.7 膵臓 C25 28. 2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.3 0.0 3. 2 5. 5 12.9 18.4 34. 2 56.0 69.3 100.8 108.6 155.3 0.0 0.4 喉頭 C32 4. 2 0.0 0.0 0.0 0.6 1.7 5. 2 7.8 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 8.9 16.8 15. 1 13.0 9.2 肺 C33-C34 0.0 0.0 0.0 1.6 0.7 3. 2 7.4 19.9 35.7 69.9 132.3 205.9 286.7 328.8 385.0 399.3 皮膚 C43-C44 16.8 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.2 1.0 2.4 2. 1 3.4 6.6 10.7 14.2 18.8 35.7 57.7 76.9 128.6 乳房 C50 75.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 4.3 16.5 34. 5 76. 7 127.3 127.9 115.5 128.9 126.5 138.9 138.5 132.0 124.5 子宮 C53-C55 子宮頸部 C53 子宮体部 C54 卵巣 C56 C61 前立腺 膀胱 C67 15.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.7 0.0 1.6 4.3 4.0 9.4 14. 2 29.3 44.6 49.0 66.5 98.9 腎・尿路 (膀胱除く) C64-C66 C68 10.4 21.9 2.7 0.9 0.4 0.4 0.0 0.0 0.3 5.0 3.7 12. 2 20.4 32.8 50.9 60.4 66. 1 73.3 71.8 C70-C72 脳·中枢神経系 4.8 1.8 0.9 2. 2 1.2 0.8 1.9 2.0 1.2 1.9 5. 2 3.6 4.9 6.4 7.9 7.5 11. 7 12.0 17.4 甲状腺 C73 9.7 3. 1 3.5 5.3 6.8 8.0 10.1 11.6 12.0 15.8 20.6 18. 2 16.3 14.0 19.0 0.0 0.0 0.0 1.6 C81-C85 C96 0.4 悪性リンパ腫 25. 2 1.8 1.3 1.6 3.9 5.0 4.3 6.8 8. 2 8.6 19.8 24.9 38.6 42.0 61.4 75.7 90.4 87. 1 C88-C90 多発性骨髄腫 5.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 1.2 3.3 4. 2 7.8 9.4 15.4 18. 4 26.0 27. 2 白血病 C91-C95 11.3 3.6 2. 2 2.0 2.8 3.5 4.3 4. 7 7.7 5. 2 9.9 9.4 11.4 21. 1 26.4 31.8 31.2 28. 7

福岡県

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 総数は男女および性別不詳の合計

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 85歳以上まるめ): 部位別、性別

性別 ICD-10 25-29歳 30-34歳 35-39歳 40-44歳 45-49歳 50-54歳 55-59歳 85歳以上 不詳 部位 総数 *1 0-4歳 5-9歳 10-14歳 15-19歳 20-24歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳 75-79歳 80-84歳 男 全部位 C00-C96 D00-D09 931.8 22.3 7.9 9.6 13.3 17.4 30.9 49.0 79.1 125.8 216.3 407.3 813.8 1, 465.8 2, 101. 7 3, 026. 2 3, 640. 0 4, 279. 1 4, 630. 3 19.3 C15 D001 35. 1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 2. 7 11.5 51.2 70.0 97.8 123.0 123.6 106.9 91.7 食道 0.0 大腸 (結腸・直腸) *2 C18-C20 D010-D012 167.3 0.0 0.0 0.0 0.0 3. 2 8.9 17.5 32. 9 45.8 97. 2 176.4 322.7 393.8 515.6 592.8 672.4 707.7 結腸 *2 C18 D010 107.7 17.3 51.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.6 4.1 9.1 24.8 98.3 181.6 244. 1 328. 1 421.6 498.0 533.6 C19-C20 D011-D012 59.6 15.7 45.5 直腸 *2 0.0 4.8 8.5 21.0 78. 1 141.1 149.6 187. 5 171.3 174.4 174.1 0.0 0.0 0.0 0.0 1.6 肺 C33-C34 D021-D022 130.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.7 4. 2 10.3 22.9 42.0 95.6 188.5 300.3 437.3 517.8 644.3 769.5 皮膚 C43-C44 D030-D049 22.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 2.0 3.0 2. 2 3.8 8.3 11.4 21.4 29. 2 63.0 91.2 153.3 219.1 0.0 乳房 C50 D05 1.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.9 1.4 0.0 1.7 2.3 1.0 5.6 0.0 0.0 0.0 0.0 3.8 3.7 膀胱 C67 D090 46.2 0.0 0.0 0.8 0.8 0.8 0.7 0.6 4.3 10.8 17.9 36.3 60.1 90.2 157.5 165. 2 274.3 290.2 全部位 C00-C96 D00-D09 700.5 36.7 110.7 223.0 275.1 408.4 574.0 647.6 749.3 915.7 1.087.6 1. 374. 3 1.839.2 2, 168, 7 10.1 7.3 10.9 18.7 1,601,9 女 C15 D001 0.0 5.7 15.5 食道 6. 1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.0 3.6 4.4 10.2 8.7 16.1 21.4 19.8 大腸 (結腸・直腸) *2 C18-C20 D010-D012 114.8 0.0 0.0 0.8 0.8 2. 2 6.4 17.3 22. 9 45.6 73.1 125.2 147.1 213.2 267.6 306.4 348.6 419.9 結腸 *2 C18 D010 81.1 0.0 0.0 0.0 0.8 1.5 5.1 9. 2 12.0 33.8 45.1 73. 5 95.7 140.5 187.7 219.5 268.6 333.1 0.0 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 33.7 0.0 0.0 0.0 0.8 0.0 0.7 1.3 8. 1 11.0 11.8 28.0 51.7 51.3 72.7 79.9 86.9 79.9 86.8 肺 C33-C34 D021-D022 66.5 0.6 2.3 4. 7 17.8 29.9 48.0 81.8 169.1 196.7 259.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 3.0 124.6 233. 2 皮膚 C43-C44 D030-D049 20.7 0.0 0.0 0.8 0.8 1.5 1.9 2.9 3.7 3 6 8.3 12.5 13.4 25. 5 33.4 52.0 76.6 141.1 0 0 乳房 C50 D05 156.6 0.0 0.0 0.0 2.3 9.7 34.5 79. 2 175. 2 276.0 277.7 247.3 274.4 258.9 273.1 252.3 220.0 173.6 子宮 C53-C55 D06 72.6 0.9 0.0 0.0 0.8 14.1 71.3 142.5 124.3 124.7 110.8 106.8 98.4 89.3 67.4 73. 1 57.7 52.7 50.1 子宮頸部 C53 D06 48.3 0.9 0.0 0.0 0.8 13.3 69. 1 136.7 117.9 106.9 75. 2 56.6 41.1 37.4 33. 2 30.3 23.5 22. 2 21. 2 膀胱 C67 D090 14.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.3 0.6 0.5 1.2 2.5 10.6 8.0 24.5 27.9 48.5 50.3 76.9 総数 *3 全部位 C00-C96 D00-D09 809.2 16.3 7.6 10.2 15.9 27. 1 72.6 138.8 179.2 269.6 401.5 532.3 780.3 1, 180, 1 1, 565, 4 2. 111. 5 2. 443. 4 2. 741. 5 2.842.6 38.9 50.6 食道 C15 D001 19.7 0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.9 7.4 12. 2 26 9 63.8 63.6 52.0 36.4 大腸 (結腸・直腸) *2 C18-C20 D010-D012 139.5 2.7 7.6 17.4 27. 9 45.7 84. 6 149.8 231.5 298.3 378.3 424.7 468. 2 498.7 0.0 0.0 0.0 0.4 0.4 結腸 *2 C18 D010 93.6 0 0 0.0 0.0 0.0 0.4 1.6 4.6 9. 2 14.6 29.4 48.3 85.4 137.0 189.3 250.4 302.9 353.3 388.0 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 45.9 0.0 0.0 0.0 0.4 0.0 1.2 3.0 8.3 13.3 16.3 36.4 64.4 94.5 108.9 127.9 121.7 114.8 110.7 肺 C33-C34 D021-D022 96.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1.6 0.7 3. 2 7.4 20. 2 35.7 70.8 133.1 207.4 288.8 329.3 385.6 399.3 C43-C44 D030-D049 0.0 46.6 162.5 皮膚 21.6 0 0 0.0 0.4 0.4 1 2 2.0 3 0 2.9 3.7 8.3 12.0 17. 2 27. 2 68. 2 105.0 乳房 C50 D05 83.5 0.0 0.0 0.0 0.0 1. 2 5.0 17.8 40.5 89. 2 143.9 145.1 128.4 143.4 138.7 152.3 148.5 140.8 127.1 子宮 C53-C55 D06 子宮頸部 C53 D06 膀胱 C67 D090 29.1 0.0 0.0 0.0 0.4 0.4 0.4 1.0 0.6 2.4 5.8 9.9 23.0 33.1 55.5 85.7 96.6 133.0 135.3

福岡県

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 粘膜がんを含む

^{*3} 総数は男女および性別不詳の合計

表4. 発見経緯(%): 部位別

部位	ICD-10	集計対象数 *1	がん検診・健康診断・ 人間ドック	他疾患の 経過観察中	剖検発見	その他	不明
全部位	C00-C96	35, 477	11.0	30. 5	0. 1	4. 9	53. 6
口腔・咽頭	C00-C14	801	1. 1	18.0	0. 0	6. 4	74. 5
食道	C15	859	9. 1	28. 1	0.0	6. 9	56. 0
胃	C16	4, 636	14. 2	32.8	0.0	3. 5	49. 6
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	5, 557	12. 0	23. 3	0. 1	3. 9	60. 7
結腸	C18	3, 662	11. 7	26. 4	0. 1	4. 2	57. 6
直腸	C19-C20	1, 895	12. 7	17. 2	0. 1	3. 4	66. 6
肝および肝内胆管	C22	1, 973	2. 7	59. 1	0.0	5. 3	32. 9
胆のう・胆管	C23-C24	845	3. 4	34. 2	0.0	9. 9	52. 4
膵臓	C25	1, 324	3. 1	32.8	0. 2	11.0	52. 9
喉頭	C32	210	1. 4	16. 2	0.0	0. 5	81. 9
肺	C33-C34	4, 556	10. 5	42. 3	0.0	6. 9	40. 2
皮膚	C43-C44	843	0. 5	10. 2	0.0	1. 3	88. 0
乳房	C50	3, 732	19. 9	12. 9	0. 0	4. 2	63. 1
乳房(女性のみ)	C50	3, 709	20. 0	12.8	0.0	4. 2	63. 0
子宮	C53-C55	1, 151	10. 5	18. 0	0.0	4. 1	67. 4
子宮頸部	C53	526	17. 7	14. 6	0.0	5. 3	62. 4
子宮体部	C54	610	4. 6	20. 7	0.0	3. 1	71. 6
卵巣	C56	376	4. 3	21.5	0. 3	5. 3	68. 6
前立腺	C61	2, 994	23. 1	38. 4	0. 1	1. 5	37. 0
膀胱	C67	739	2. 6	25. 4	0.0	5. 7	66. 3
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 062	7. 6	43. 1	0. 2	3. 4	45. 7
脳・中枢神経系	C70-C72	219	2. 7	17. 8	0. 5	12.8	66. 2
甲状腺	C73	474	13. 3	43.0	0. 4	3. 0	40. 3
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1, 238	4. 4	27. 6	0. 2	4. 4	63. 4
多発性骨髄腫	C88-C90	263	4. 2	41.4	0.0	4. 6	49.8
白血病	C91-C95	543	5. 7	30. 9	0. 2	6.8	56. 4

福岡県

^{*1} DCOを除く総数

表4. 発見経緯(%): 部位別

B. 上皮内がんを含む						福岡県	2015年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	がん検診・健康診断・ 人間ドック	他疾患の 経過観察中	剖検発見	その他	 不明
全部位	COO-C96 DOO-DO9	39, 134	12. 1	30. 9	0. 1	4. 5	52. 5
食道	C15 D001	961	10. 1	31. 1	0.0	6. 1	52. 7
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	6, 783	14. 1	26. 7	0.0	3. 2	55. 8
結腸 *2	C18 D010	4, 533	13. 7	29.8	0.0	3. 4	53. 0
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2, 250	15. 0	20. 4	0.0	2. 9	61.6
肺	C33-C34 D021-D022	4, 577	10. 4	42. 5	0.0	6. 9	40. 1
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 084	0.4	10. 9	0.0	1. 1	87. 6
乳房	C50 D05	4, 137	21. 4	13.8	0.0	3. 8	60. 9
乳房(女性のみ)	C50 D05	4, 112	21. 5	13.8	0.0	3. 9	60.8
子宮	C53-C55 D06	1, 912	22. 6	23. 9	0.0	2. 6	50.8
子宮頸部	C53 D06	1, 287	31. 5	25. 4	0.0	2. 4	40. 7
膀胱	C67 D090	1, 417	3. 0	28. 2	0. 0	3. 6	65. 2

^{*1} DCOを除く総数

^{*2} 粘膜がんを含む

表5-1. 進展度・総合(%): 部位別

部位	ICD-10	集計対象数 *1	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2
 全部位	C00-C96	34, 680	46. 6	9. 3	13. 0	17. 6	13. 4	22. 3
口腔・咽頭	C00-C14	801	37. 0	15. 0	30. 0	4. 2	13. 9	44. 9
食道	C15	859	37. 7	9. 2	26. 9	16. 5	9. 7	36. 1
胃	C16	4, 636	57. 7	9. 0	8. 2	16. 1	9. 0	17. 2
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	5, 557	42. 5	16.8	12. 4	17. 7	10. 7	29. 2
結腸	C18	3, 662	41. 2	15. 8	13. 7	19.0	10. 4	29. 5
直腸	C19-C20	1, 895	45. 1	18. 6	10.0	15. 2	11. 2	28. 5
肝および肝内胆管	C22	1, 973	58. 6	1.6	9. 1	7. 8	23. 0	10. 6
胆のう・胆管	C23-C24	845	15. 5	2. 0	41.4	22.7	18. 3	43. 4
膵臓	C25	1, 324	8. 6	2. 6	30. 4	43.9	14. 6	32. 9
喉頭	C32	210	72. 4	11. 9	8. 1	2. 4	5. 2	20. 0
肺	C33-C34	4, 556	33. 8	9. 7	8. 0	34. 9	13. 7	17. 7
皮膚	C43-C44	843	84. 8	0. 9	4. 4	1. 2	8. 7	5. 3
乳房	C50	3, 732	56. 2	22. 2	3.8	5. 9	11. 9	25. 9
乳房(女性のみ)	C50	3, 709	56. 3	22. 2	3.8	5. 9	11. 8	26. 0
子宮	C53-C55	1, 151	56. 1	2. 5	21. 2	11. 2	8. 9	23. 7
子宮頸部	C53	526	46. 2	1. 9	31.4	10.8	9. 7	33. 3
子宮体部	C54	610	65. 6	3. 1	12.8	11.6	6. 9	15. 9
卵巣	C56	376	22. 1	0. 3	46. 0	13.8	17. 8	46. 3
前立腺	C61	2, 994	63. 3	1. 2	13. 3	11. 2	11. 0	14. 5
膀胱	C67	739	66. 3	1. 1	8. 7	5.8	18. 1	9. 7
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 062	57. 5	1. 3	17. 2	13. 4	10. 5	18. 5
脳•中枢神経系	C70-C72	219	58. 4	0. 0	11.4	3. 2	26. 9	11. 4
甲状腺	C73	474	37. 8	31. 2	7. 6	6. 3	17. 1	38. 8
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1, 216	23. 9	0. 7	15. 0	42. 7	17. 6	15. 8
多発性骨髄腫	C88-C90	_	_	_	_	_	_	_
白血病	C91-C95	_	_	_	_	_	_	_

福岡県

^{*1} DCO、777:該当せずを除く総数

^{*2} リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表5-1. 進展度・総合(%): 部位別

部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2
 全部位	C00-C96 D00-D09	38, 337	9. 3	42. 3	8. 4	11. 8	15. 9	12. 3	20. 2
食道	C15 D001	961	10.6	33. 7	8. 2	24. 0	14. 8	8. 6	32. 3
大腸(結腸・直腸)*3	C18-C20 D010-D012	6, 783	18.0	34. 8	13. 7	10. 2	14. 5	8.8	23. 9
結腸 *3	C18 D010	4, 533	19. 2	33. 2	12.8	11. 0	15. 3	8. 5	23. 8
直腸 *3	C19-C20 D011-D012	2, 250	15. 6	38. 0	15. 6	8. 4	12. 8	9. 6	24. 0
肺	C33-C34 D021-D022	4, 577	0. 4	33. 6	9. 7	7. 9	34. 7	13. 6	17. 6
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 084	22. 1	66. 0	0. 7	3. 4	0. 9	6.8	4. 2
乳房	C50 D05	4, 137	9. 4	50. 7	20. 0	3. 4	5. 3	11. 1	23. 4
乳房(女性のみ)	C50 D05	4, 112	9. 4	50.8	20. 0	3. 4	5. 3	11.0	23. 4
子宮	C53-C55 D06	1, 912	39.4	33.8	1.5	12. 8	6. 7	5. 8	14. 3
子宮頸部	C53 D06	1, 287	58. 5	18. 9	0.8	12. 8	4. 4	4. 6	13. 6
膀胱	C67 D090	1, 417	47. 3	34. 7	0. 6	4. 5	3. 0	10. 0	5. 1

福岡県

^{*1} DCO、777:該当せずを除く総数

^{*2} リンパ節転移+隣接臓器浸潤

^{*3} 粘膜がんを含む

表6. 初回治療内容割合(%): 部位別

化学 療法 外科的 鏡視下 内視鏡的 放射線 内分泌 その他 特異的治療なし ICD-10 集計対象数 *1 部位 治療 治療 治療 療法 療法 の治療 不明 全部位 C00-C96 35, 477 29.8 17.3 9.5 11. 2 30.1 9.2 4.1 23.5 口腔・咽頭 2. 2 36.5 39. 2 COO-C14 801 49.9 0.1 0.2 1.6 21.6 食道 C15 859 12.0 18.6 22.6 30. 2 43.9 1.3 17.0 0.1 C16 4.636 21.1 22.6 33.2 0.8 20.4 0.0 1.6 18.4 5, 557 11.3 30.5 31.3 43.7 2.0 16.1 大腸(結腸・直腸) C18-C20 1. 1 0.1 結腸 C18 3.662 33.7 42.2 10.5 29.6 2.0 16.8 0.3 0.1 直腸 1,895 26.8 46.6 12.8 2. 7 32.1 14.7 C19-C20 0.1 1.9 C22 1.973 16.8 3. 2 0.9 3.0 29.9 36.3 38.1 肝および肝内胆管 0.1 C23-C24 845 33.4 23.7 2.8 27.1 6.6 **胆のう・胆管** 4.7 0.0 31. 1 C25 1,324 23.4 5. 1 48.3 4.8 膵臓 1.4 11.3 0.0 35. 3 喉頭 C32 210 20.0 0.0 14.8 68. 1 50.5 0.5 8.6 13.8 肺 C33-C34 4,556 28.9 0.2 2.3 10.1 16.4 35.1 0.1 30.1 皮膚 2.8 12.5 C43-C44 843 84.9 0.4 0.2 2.6 0.1 1.5 乳房 3,732 75.4 C50 0.4 0.1 26. 4 34.4 46.1 0.9 16.3 乳房 (女性のみ) 3,709 C50 75.5 0.4 0.1 26. 5 34.5 46.1 0.9 16. 2 子宮 C53-C55 1, 151 8.3 21.0 61.7 0.6 37.5 1.0 13. 2 0.6 C53 526 37.8 1.3 子宮頸部 51.5 2. 3 0.0 41.3 0.0 14.6 C54 610 71.5 4. 1 38.2 0.8 10.5 子宮体部 13.4 1.1 1. 1 376 58.2 卵巣 C56 68.4 2.1 0.3 0.3 0.0 0.8 22.6 前立腺 C61 2.994 6.5 11.4 1.5 17.9 4.9 45.8 0.7 26.3 739 膀胱 C67 12.7 3.4 64.5 4. 5 34.8 0.7 11.1 23.1 腎・尿路 (膀胱除く) 1,062 22.3 2.7 3.0 2.3 C64-C66 C68 46.9 13.8 0.1 21.7 219 53.9 0.0 0.9 33.8 脳•中枢神経系 C70-C72 0.0 42.5 41.1 0.0 64.3 3.6 C73 474 甲状腺 0.4 0.6 6.5 21.5 1.1 31.0 悪性リンパ腫 C81-C85 C96 1,238 6.5 1.3 0.3 9.0 58.4 2.3 2.5 31.5 多発性骨髄腫 C88-C90 263 0.0 58.2 1.9 1.1 0.0 7. 2 1.1 38.0 C91-C95 5. 7 7.6 白血病 543 0.6 0.0 0.2 63.7 1.5 33.7

福岡県

^{*1} DCOを除く総数

重複を含むため合計は100%にならない

表6. 初回治療内容割合(%): 部位別

B. 上皮内がんを含む

部位	ICD-10	集計対象数 *1	外科的 治療	鏡視下 治療	内視鏡的 治療	放射線 療法	化学 療法	内分泌 療法	その他 の治療	特異的治療なし ・不明
全部位	C00-C96 D00-D09	39, 134	30. 4	16. 3	13. 2	10. 5	28. 1	8. 5	4. 3	21.8
食道	C15 D001	961	10.8	17. 1	28. 2	28. 1	39. 6	0. 1	1.8	16. 1
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	6, 783	26. 7	37. 2	25. 1	0. 9	25. 0	0. 1	1. 7	13. 3
結腸 *2	C18 D010	4, 533	28. 2	35. 7	25. 3	0. 2	23. 9	0. 1	1. 7	13. 7
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2, 250	23. 5	40. 4	24. 6	2. 4	27. 1	0. 1	1.6	12. 6
肺	C33-C34 D021-D022	4, 577	10. 1	29. 1	0. 2	16. 4	35. 0	0. 1	2. 3	30. 0
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 084	84. 8	0. 3	0. 2	2. 7	2. 4	0. 1	1. 9	12. 0
乳房	C50 D05	4, 137	76. 7	0. 4	0. 1	26. 2	31. 2	42. 8	0.8	15. 7
乳房(女性のみ)	C50 D05	4, 112	76.8	0. 4	0. 1	26. 3	31.3	42. 8	0.8	15. 6
子宮	C53-C55 D06	1, 912	65. 7	6. 3	0. 4	12. 8	22. 8	0. 4	7. 6	11. 3
子宮頸部	C53 D06	1, 287	63.6	3. 0	0.0	17. 0	15. 7	0.0	10.9	11.0
膀胱	C67 D090	1, 417	9. 1	2. 5	75. 9	2. 5	37. 0	0. 6	10. 4	13. 9

福岡県

^{*1} DCOを除く総数

^{*2} 粘膜がんを含む

重複を含むため合計は100%にならない

表7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別

部位	ICD-10	集約対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明
全部位	C00-C96	19, 351	83. 9	15. 5	0. 6
口腔・咽頭	C00-C14	416	79. 3	20. 4	0. 2
食道	C15	445	82. 9	15. 7	1. 3
胃	C16	3, 384	87. 4	12. 3	0. 4
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	4, 429	83. 2	16. 1	0. 7
結腸	C18	2, 911	83. 2	16. 2	0. 7
直腸	C19-C20	1, 518	83. 3	16. 1	0. 7
肝および肝内胆管	C22	407	90. 9	8. 4	0. 7
胆のう・胆管	C23-C24	465	49. 2	49. 2	1. 5
膵臓	C25	449	48. 1	49. 7	2. 2
喉頭	C32	73	75. 3	24. 7	0. 0
肺	C33-C34	1, 762	91.5	8. 2	0. 3
皮膚	C43-C44	718	95. 7	4. 2	0. 1
乳房	C50	2, 834	90. 9	8. 5	0. 6
乳房(女性のみ)	C50	2, 821	91.0	8. 4	0. 6
子宮	C53-C55	802	85. 9	13. 7	0. 4
子宮頸部	C53	281	89. 7	10. 3	0. 0
子宮体部	C54	517	83. 9	15. 5	0. 6
卵巣	C56	263	74. 1	25. 5	0. 4
前立腺	C61	580	84. 0	15. 9	0. 2
膀胱	C67	554	67. 9	31. 2	0. 9
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	742	90. 6	9. 4	0. 0
脳•中枢神経系	C70-C72	118	50. 0	49. 2	0.8
甲状腺	C73	309	87. 4	12. 6	0. 0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	99	44. 4	52. 5	3. 0
多発性骨髄腫	C88-C90	3	66. 7	33. 3	0. 0
白血病	C91-C95	4	25. 0	75. 0	0. 0

福岡県

^{*1} 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが 1:あり

表7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別

部位	ICD-10	集約対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明
全部位	COO-C96 DOO-DO9	22, 627	85. 4	14. 0	0. 6
食道	C15 D001	527	84. 4	14. 4	1. 1
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	5, 642	85. 9	13. 4	0. 7
結腸 *2	C18 D010	3, 775	86. 0	13. 4	0. 7
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	1, 867	85. 7	13. 5	0.8
肺	C33-C34 D021-D022	1, 782	91.6	8. 1	0. 3
皮膚	C43-C44 D030-D049	921	96. 5	3. 4	0. 1
乳房	C50 D05	3, 192	91. 4	8. 1	0. 5
乳房(女性のみ)	C50 D05	3, 178	91. 4	8. 1	0. 5
子宮	C53-C55 D06	1, 367	88. 0	11. 8	0. 2
子宮頸部	C53 D06	846	90. 5	9. 5	0. 0
膀胱	C67 D090	1, 194	81.8	17. 6	0. 6

福岡県

^{*1} 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが 1:あり

^{*2} 粘膜がんを含む

表8. 精度指標: 部位別、性別

死亡情報のみの 死亡/罹患比 死亡情報のみの症例および遡り調査で 病理学的裏付けの 組織学的裏付けの (MI比) 「がん」が確認された症例 DCI(%) 症例 DCO(%) ある症例 MV(%) ある症例 HV(%) 部位 ICD-10 男 総数 *1 男 男 男 男 女 女 総数 *1 女 総数 *1 女 総数 *1 女 総数 *1 全部位 C00-C96 0 42 0.40 0.41 9.6 11.3 10.4 4.3 5.7 4.9 84.3 83.7 84. 1 80.5 80.2 80.4 C00-C14 0.40 5.1 7.5 5.8 3.1 2.8 3.0 93.4 92.7 87.4 口腔·咽頭 0.30 0.37 91.3 91.1 90.0 食道 C15 0.50 5.6 13.5 2.9 10.8 92.7 83.8 0.64 0.52 6.9 4. 2 93.1 83.8 91.5 91.2 胃 C16 5.9 88.9 0.35 0.38 0.36 8.6 11.7 9.7 4.4 4.9 93.1 89.5 91.9 92.3 91.2 C18-C20 7.7 87.1 89.4 大腸 (結腸・直腸) 0.31 0.38 0.34 11.2 9.3 3.8 5.9 4.8 91.8 87.7 89.9 91.3 結腸 C18 0.33 0.40 0.36 9.0 12.6 10.8 4.6 6. 1 5.3 90.2 86.3 88.3 89.5 85.7 87.7 直腸 C19-C20 0.29 0.33 0.31 5.4 7.7 6.4 2.5 5.4 3.7 94.6 90.9 93.1 94.5 90.5 92.9 C22 肝および肝内胆管 0.71 0.78 0.74 18.8 28.1 22.0 8.0 13.9 10.0 37.5 34.7 28.6 33.8 29.3 36.6 23 7 C23-C24 0 71 0.76 17 1 20 5 6.3 9.3 7.9 67 4 55 9 61 5 45 1 胆のう・胆管 0 80 58 0 51.4 膵臓 C25 0.87 0.88 0.87 16.5 22.3 19.3 5.9 8.5 7. 2 58.6 51.4 55.1 48.4 42.2 45.4 喉頭 C32 0.20 0.25 0.21 2.6 5.0 2.8 1.5 5.0 1.9 94.8 90.0 94.4 94.8 90.0 94.4 C33-C34 肺 0.64 0.55 0.61 14.8 17.6 15.8 5.4 7.8 6.3 80. 2 77.3 79.2 66.6 65.4 66.2 皮膚 C43-C44 0.08 0.08 0.08 0.9 2.6 1.8 0.9 1.2 1.1 99.1 97.4 98.2 98.8 97.1 98.0 乳房 C50 0.30 0.16 0.16 8.7 3.8 3.8 0.0 2.4 2.4 91.3 95.4 95.4 91.3 94.8 94.8 子宮 C53-C55 0.26 0.26 5. 2 5. 2 3.0 3.0 93.7 93.7 92.7 92.7 子宮頸部 C53 0.28 0.28 3.6 3.6 1.5 1.5 95 5 95 5 93.6 93.6 子宮体部 C54 0.15 0.15 2.0 2.0 0.8 0.8 96.9 96.9 96.6 96.6 C56 5. 1 卵巣 0.49 0.49 10.4 10.4 5.1 87.1 87.1 81.6 81.6 C61 0.14 4. 5 4.5 2.4 2.4 90.6 90.6 90.4 90.4 前立腺 0.14 膀胱 C67 0.39 0.49 0.42 9.7 18.0 12. 2 4.8 13.0 7.3 88.9 78. 2 85.7 84.8 72.4 81.1 腎・尿路 (膀胱除く) 0.30 0.45 5.8 10.2 7. 1 4. 2 82.9 74.7 80.3 C64-C66 C68 0.34 3.3 6.4 86.7 77.0 83.7 脳·中枢神経系 C70-C72 0.43 0.37 0.40 12.3 16.1 14.0 5.4 14.3 9.5 76.9 70.5 74.0 76. 2 70.5 73.6 C73 4.0 3.3 82.2 82.6 甲状腺 0.13 0.13 0.13 5.0 4. 7 3.0 3. 1 94.0 92.0 92.6 83.4 2.4 悪性リンパ腫 C81-C85 C96 0.43 0.37 0.40 7.4 8.6 8.0 3.4 2.9 93.8 93.0 93.4 90.5 89.1 89.8 多発性骨髄腫 C88-C90 0.62 14.0 21.5 17.8 5.6 11.1 83. 2 72.9 78.0 79.0 68.1 73.5 0.64 0.60 8.4 白血病 C91-C95 0.65 0.74 0.69 10.0 14.6 11.9 3.0 7.1 4.7 99.1 98.3 98.8 85.2 78.7 82.5

福岡県

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

表8. 精度指標: 部位別、性別

B. 上皮内がんを含む

死亡/罹患比 死亡情報のみの症例および遡り調査で 死亡情報のみの 組織学的裏付けの 病理学的裏付けの (MI比) 「がん」が確認された症例 DCI(%) 症例 DCO(%) ある症例 MV(%) ある症例 HV(%) 部位 ICD-10 男 総数 *1 男 女 総数 *1 男 女 総数 *1 男 女 総数 *1 男 女 総数 *1 女 全部位 0.39 8.9 4. 5 82.0 82.2 82.1 COO-C96 DOO-D09 0.36 0.37 10.1 9.5 4.0 5.1 85. 5 85.4 85. 5 C15 D001 食道 0.45 0.58 0.47 5.0 12.3 6. 2 2.6 9.8 3.8 93.8 85.3 92.4 93.4 85.3 92.1 大腸(結腸・直腸)*2 C18-C20 D010-D012 0.25 0.28 6. 1 9.6 3.1 5.1 3.9 93.4 91.7 93.0 88.8 91.2 0.33 7. 7 89.4 結腸 *2 C18 D010 7.0 8.8 3.6 5. 2 90.4 87.7 89.9 0.26 0.34 0. 29 10.8 4. 3 92.3 88. 2 91.7 直腸 *2 C19-C20 D011-D012 0.24 0.26 4. 5 6.7 5.4 2.0 95.5 92.0 94. 1 95.4 91.6 93.9 0.29 4.8 3.1 肺 C33-C34 D021-D022 0.64 0.55 0.61 14.8 17.4 15.7 5.4 7.7 6. 2 80.3 77.5 79.3 66.7 65.6 66.3 皮膚 C43-C44 D030-D049 0.06 0.06 0.06 0.7 2.0 1.4 0.7 0.9 0.8 99.3 98.0 98.6 98.7 97.8 98.3 乳房 C50 D05 95. 2 95.2 0.28 0.14 8.0 3.4 3. 5 0.0 2. 1 2. 1 92.0 95.9 95.9 92.0 0.14 子宮 C53-C55 D06 3. 2 95.3 0.16 0.16 3. 2 1.8 96.1 96.1 95.3 1.8 子宮頸部 C53 D06 0.12 0.12 1.5 1.5 0.6 0.6 98. 1 98. 1 97.1 97. 1 膀胱 C67 D090 0.20 0.31 0.23 4.9 11.4 6.6 2.5 8. 2 3.9 94.4 86. 2 92.3 92. 2 82. 2 89.6

福岡県

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

^{*2} 粘膜がんを含む

表9. 死亡数、部位割合(%)、粗死亡率(人口10万対)、年齢調整死亡率(人口10万対)、累積死亡率(%): 部位別、性別

福岡県 2015年 部位割合 粗死亡率 年齢調整死亡率 累積死亡率(0-74歳) 死亡数 日本人口 世界人口 男 部位 ICD-10 男 女 総数 *1 男 女 総数 *1 男 男 女 総数 *1 女 総数 *1 女 総数 *1 女 総数 *1 全部位 C00-C97 8, 697 6,683 15, 380 100.0 100.0 100.0 368.6 251.2 306.4 177.8 93.7 128. 2 121.1 66.0 88.9 12.7 6.8 9.5 C00-C14 227 2.9 2.7 0.7 2.0 口腔・咽頭 76 303 2.6 1.1 2.0 9.6 6.0 5.1 0.9 3.6 0.4 0.1 0.2 食道 C15 373 94 467 4.3 1.4 3.0 15.8 3.5 9.3 8.5 1.5 4.6 6.0 1.1 3.3 0.8 0.1 0.4 胃 C16 1.135 630 1.765 13.1 9.4 11.5 48. 1 23.7 35. 2 22.7 8. 2 14.2 15.4 5.7 9.8 1.6 0.5 1.1 C18-C20 大腸 (結腸・直腸) 1,001 1.003 2,004 11.5 15.0 13.0 42.4 37.7 39.9 20.9 13.2 16.5 14.6 9. 2 11.6 1.6 0.9 1.2 結腸 654 10.9 7.5 0.9 C18 744 1.398 7. 5 11.1 9.1 27.7 28.0 27. 9 13.1 9.3 9.0 6.5 0.6 0.8 直腸 C19-C20 347 259 606 4.0 3.9 3.9 14. 7 9.7 12.1 7.8 3.8 5.6 5.6 2.7 4.0 0.7 0.3 0.5 肝および肝内胆管 C22 1,023 597 1,620 11.8 8.9 10.5 43.4 22. 4 32.3 21.2 6.6 12.9 14.1 4. 2 8.6 1.5 0.4 0.9 C23-C24 317 13.8 4.9 0.4 胆のう・胆管 377 694 3.6 5.6 4. 5 13.4 14. 2 5.9 4. 2 3.9 2.7 3. 2 0.3 0.3 C25 膵臓 642 604 1, 246 7.4 9.0 8. 1 27. 2 22. 7 24.8 14.0 7.7 10.5 9.7 5.3 7.3 1.1 0.6 0.8 喉頭 C32 39 5 44 0.4 0.1 0.3 1.7 0. 2 0.9 0.8 0.1 0.4 0.6 0.1 0.3 0.1 0.0 0.0 C33-C34 肺 1,979 978 2,957 22.8 14.6 19.2 83.9 36.8 58.9 39.4 11.9 23.4 26. 5 15.8 2.8 0.8 8. 1 1.8 皮膚 C43-C44 33 33 66 0.5 0.4 0.4 0.5 0.4 0.0 0.0 0.0 0.4 1.4 1.2 1.3 0.6 0.4 0.3 C50 7 3.9 22. 4 5.2 乳房 595 602 0.1 8.9 0.3 12.0 0.2 12.6 6.8 0.1 9.6 0.0 1.1 0.6 C53-C55 2.0 5. 2 子宮 305 305 4.6 11.5 6.9 0.5 5.6 3.0 0.3 子宮頸部 C53 149 149 2. 2 1.0 3.9 2.0 1.5 C54 94 94 1.4 0.6 _ 3.5 _ 0.2 子宮体部 _ _ 卵巣 C56 195 195 2.9 1.3 7.3 4.0 3.0 0.3 _ 433 433 5.0 2.8 7.4 4.6 0.3 _ 18.3 前立腺 C61 _ _ _ _ _ 膀胱 C67 216 118 334 2. 5 1.8 2. 2 9. 2 4.4 6.7 3.8 1.1 2. 2 2.6 0.8 1.5 0.2 0.1 0.1 2.5 腎・尿路 (膀胱除く) C64-C66 C68 226 154 380 2.6 2.3 9.6 5.8 7.6 4.7 1.8 3.0 3.2 1.1 2.0 0.3 0.1 0.2 脳·中枢神経系 C70-C72 56 41 97 0.6 0.6 0.6 2.4 1.5 1.9 1.4 0.9 1.1 1.0 0.7 0.9 0.1 0.1 0.1 甲状腺 C73 20 43 63 0.2 0.6 0.4 0.8 1.6 1.3 0.4 0.5 0.5 0.3 0.3 0.3 0.0 0.0 0.0

3. 2

1.0

2. 5

3.4

1.3

2.6

3.3

1. 2

2.6

11.9

3.9

9.2

8.5

3.3

6.7

10.1

3.5

7.8

5.5

1.8

4 9

2.7

1.0

2.6

3.8

1.3

3.6

3.7

1.1

3.5

1.9

0.6

1.8

2.6

0.8

2.6

0.3

0.1

0.4

0.2

0.1

0.2

0.2

0.1

0.3

507

178

393

悪性リンパ腫

多発性骨髄腫

白血病

C81-C85 C96

C88-C90

C91-C95

281

91

216

226

87

177

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

																					11-3714				
生別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳 45	-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
}	全部位	C00-C97	8, 697	2	1	2	3	5	7	8	24	63	84	153	312	743	1, 192	1, 322	1, 400	1, 523	1, 265	483	94	11	0
	口腔・咽頭	C00-C14	227	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	10	14	27	41	33	36	30	21	11	0	0	0
	食道	C15	373	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	8	34	47	61	82	61	37	27	10	0	0	0
	胃	C16	1, 135	0	0	0	0	1	1	0	4	3	8	16	35	87	179	176	185	189	171	67	13	0	0
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	1, 001	0	0	0	0	1	0	2	6	9	9	23	32	117	142	161	132	158	136	55	18	0	0
	結腸	C18	654	0	0	0	0	1	0	2	4	4	5	8	18	64	86	90	100	110	107	42	13	0	0
	直腸	C19-C20	347	0	0	0	0	0	0	0	2	5	4	15	14	53	56	71	32	48	29	13	5	0	0
	肝および肝内胆管	C22	1, 023	0	0	0	0	0	1	0	0	6	12	18	45	80	143	159	187	198	124	41	7	2	0
	胆のう・胆管	C23-C24	317	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	16	39	46	57	56	56	29	6	0	0
	膵臓	C25	642	0	0	0	0	0	1	0	1	4	9	19	33	71	91	112	105	103	63	26	4	0	0
	喉頭	C32	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	8	4	4	7	6	2	0	0	0
	肺	C33-C34	1, 979	0	0	0	0	0	0	1	2	14	16	26	48	163	274	324	331	355	302	101	21	1	0
	皮膚	C43-C44	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2	2	5	5	10	3	0	0	0
	乳房	C50	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	2	0	0	0	0
	前立腺	C61	433	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	14	26	43	78	112	95	46	12	3	0
	膀胱	C67	216	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	4	8	23	23	25	36	56	27	6	2	0
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	226	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	5	10	18	31	32	33	45	31	14	1	0	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	56	0	0	0	0	0	0	2	1	4	2	0	4	6	11	3	6	11	5	1	0	0	0
	甲状腺	C73	20	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	2	2	3	3	3	1	0	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	281	0	0	0	0	0	0	1	1	5	1	3	8	22	37	32	40	51	57	19	2	2	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	91	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	5	8	5	20	28	16	1	0	1	0
	白血病	C91-C95	216	0	1	1	1	1	1	0	2	3	5	6	8	13	28	41	35	37	23	9	1	0	0

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
女	全部位	C00-C97	6, 683	2	1	2	1	4	5	19	34	68	100	158	257	432	624	685	849	1, 091	1, 227	769	309	45	1
	口腔・咽頭	C00-C14	76	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	3	4	5	5	6	10	15	12	11	1	0
	食道	C15	94	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	6	8	11	8	12	17	14	8	3	0	0
	胃	C16	630	0	0	0	0	0	0	3	5	9	7	15	21	28	48	55	72	105	124	90	45	3	0
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	1, 003	0	0	0	0	0	0	3	4	10	10	13	39	77	84	89	129	140	206	138	55	6	0
	結腸	C18	744	0	0	0	0	0	0	1	2	8	8	9	27	50	64	57	87	110	162	114	41	4	0
	直腸	C19-C20	259	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	4	12	27	20	32	42	30	44	24	14	2	0
	肝および肝内胆管	C22	597	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	2	5	21	37	59	100	149	135	59	23	2	0
	胆のう・胆管	C23-C24	377	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	15	18	49	54	67	75	61	21	5	0
	膵臓	C25	604	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	8	12	29	83	74	80	100	115	70	23	2	0
	喉頭	C32	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	肺	C33-C34	978	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	12	24	53	91	109	138	181	183	126	46	8	0
	皮膚	C43-C44	33	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	3	2	3	5	7	1	5	2	0
	乳房	C50	595	0	0	0	0	0	0	3	9	14	28	43	59	86	91	65	42	45	62	29	14	4	1
	子宮	C53-C55	305	0	0	0	0	0	3	5	6	14	20	27	27	28	31	27	32	30	27	22	6	0	0
	子宮頸部	C53	149	0	0	0	0	0	2	5	6	11	14	19	8	10	14	14	10	13	12	8	3	0	0
	子宮体部	C54	94	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	5	12	15	13	12	10	9	8	4	0	0	0
	卵巣	C56	195	0	0	0	0	1	0	1	2	5	9	14	16	24	21	24	21	19	26	9	3	0	0
	膀胱	C67	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	6	6	15	17	41	14	9	3	0
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	5	10	27	17	35	30	18	8	1	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	41	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0	7	4	5	9	3	4	3	0	0	0
	甲状腺	C73	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	5	2	9	7	6	5	1	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	226	1	0	1	0	0	0	1	1	2	0	3	6	8	13	20	27	46	54	32	10	1	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	6	8	17	19	15	14	1	1	0
	白血病	C91-C95	177	1	0	0	0	0	0	1	1	1	3	2	7	5	23	24	29	36	26	12	4	2	0

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
総数 *2:	全部位	C00-C97	15, 380	4	:	2 4	4	9	12	27	58	131	184	311	569	1, 175	1, 816	2, 007	2, 249	2, 614	2, 492	1, 252	403	56	1
ſ	コ腔・咽頭	C00-C14	303	0) (0 0	0	0	0	0	1	1	4	12	17	31	46	38	42	40	36	23	11	1	0
1	食道	C15	467	0) (0 0	0	0	0	0	0	3	7	11	40	55	72	90	73	54	41	18	3	0	0
F		C16	1, 765	0) (0 0	0	1	1	3	9	12	15	31	56	115	227	231	257	294	295	157	58	3	0
7	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	2, 004	0) (0 0	0	1	0	5	10	19	19	36	71	194	226	250	261	298	342	193	73	6	0
ŕ	結腸	C18	1, 398	0) (0 0	0	1	0	3	6	12	13	17	45	114	150	147	187	220	269	156	54	4	0
Ī	直腸	C19-C20	606	0) (0 0	0	0	0	2	4	7	6	19	26	80	76	103	74	78	73	37	19	2	0
A	肝および肝内胆管	C22	1, 620	0) (0 1	0	0	1	0	0	7	15	20	50	101	180	218	287	347	259	100	30	4	0
A	胆のう・胆管	C23-C24	694	0) (0 0	0	0	0	0	0	0	1	5	18	31	57	95	111	123	131	90	27	5	0
A	萃臓	C25	1, 246	0) (0 0	0	0	1	0	2	4	16	27	45	100	174	186	185	203	178	96	27	2	0
p	侯頭	C32	44	0) (0 0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	7	9	4	4	7	6	2	1	0	0
A	肺	C33-C34	2, 957	0) (0 0	0	0	0	1	2	18	19	38	72	216	365	433	469	536	485	227	67	9	0
J	皮膚	C43-C44	66	0) (0 0	0	0	0	0	0	2	0	3	2	4	5	4	8	10	17	4	5	2	0
Ę	乳房	C50	602	0) (0 0	0	0	0	3	9	14	28	44	59	87	91	66	42	47	64	29	14	4	1
=	子宮	C53-C55	305	0) (0 0	0	0	3	5	6	14	20	27	27	28	31	27	32	30	27	22	6	0	0
=	子宮頸部	C53	149	0) (0 0	0	0	2	5	6	11	14	19	8	10	14	14	10	13	12	8	3	0	0
=	子宮体部	C54	94	0) (0 0	0	0	1	0	0	1	4	5	12	15	13	12	10	9	8	4	0	0	0
Ē	卵巣	C56	195	0) (0 0	0	1	0	1	2	5	9	14	16	24	21	24	21	19	26	9	3	0	0
Ē	前立腺	C61	433	0) (0 0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	14	26	43	78	112	95	46	12	3	0
A	傍胱	C67	334	0) (0 0	0	0	0	0	0	1	4	3	6	11	29	29	40	53	97	41	15	5	0
9	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	380	0) (0 0	0	0	0	1	1	2	2	7	11	23	41	59	50	80	61	32	9	1	0
A	凶・中枢神経系	C70-C72	97	0)	1 0	0	2	2	2	2	4	2	0	4	13	15	8	15	14	9	4	0	0	0
E	甲状腺	C73	63	0) (0 0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	4	7	7	5	12	10	7	5	1	0
7	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	507	1	(0 1	0	0	0	2	2	7	1	6	14	30	50	52	67	97	111	51	12	3	0
1	多発性骨髄腫	C88-C90	178	0) (0 0	0	0	0	0	0	1	0	1	7	9	14	13	37	47	31	15	1	2	0
	与	C91-C95	393	1		1 1	1	1	1	1	3	4	8	8	15	18	51	65	64	73	49	21	5	2	0

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 総数は男女および性別不詳の合計

性別	 部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳 1	0-14歳 15	5-19歳 20)-24歳 25	5-29歳 30)-34歳 3!	5-39歳 40)-44歳 45	5-49歳 50	0-54歳 5	5-59歳 6	0-64歳 6	5-69歳 7	70-74歳 7	75-79歳		85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C97	368. 6	1. 8	0. 9	1. 7	2. 4	4. 1	5. 9	5. 5	14. 6	34. 2	53. 8	106. 1	211.0	431.6	646. 2	1, 019. 3	1, 422. 9	2, 146. 0	3, 313. 5	3, 850. 1	4, 103. 0	3, 514. 4	-
	口腔・咽頭	C00-C14	9. 6	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 5	1. 9	6. 9	9. 5	15. 7	22. 2	25. 4	36. 6	42. 3	55. 0	87. 7	0.0	0. 0	
	食道	C15	15. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	1.1	2. 6	5. 6	23. 0	27. 3	33. 1	63. 2	62. 0	52. 1	70. 7	79. 7	0.0	0. 0	
	胃	C16	48. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	2. 4	1.6	5. 1	11. 1	23. 7	50. 5	97. 0	135. 7	188. 0	266. 3	447. 9	534. 1	567. 4	0. 0	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	42. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.4	3. 7	4. 9	5. 8	16. 0	21.6	68. 0	77. 0	124. 1	134. 2	222. 6	356. 2	438. 4	785. 7	0.0	
	結腸	C18	27. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.4	2. 4	2. 2	3. 2	5. 6	12. 2	37. 2	46. 6	69. 4	101.6	155. 0	280. 3	334. 8	567. 4	0.0	
	直腸	C19-C20	14. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 2	2. 7	2. 6	10. 4	9. 5	30.8	30. 4	54. 7	32. 5	67. 6	76. 0	103. 6	218. 2	0.0	
	肝および肝内胆管	C22	43. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	3. 3	7.7	12. 5	30. 4	46. 5	77. 5	122. 6	190. 1	279. 0	324. 8	326. 8	305. 5	639. 0	
	胆のう・胆管	C23-C24	13. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2. 1	5. 4	9. 3	21. 1	35. 5	57. 9	78. 9	146. 7	231. 2	261.9	0. 0	
	膵臓	C25	27. 2	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.8	0. 0	0.6	2. 2	5. 8	13. 2	22. 3	41. 2	49. 3	86. 4	106. 7	145. 1	165. 0	207. 3	174. 6	0.0	
	喉頭	C32	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	1.4	2. 9	4. 3	3. 1	4. 1	9. 9	15. 7	15. 9	0.0	0. 0	
	肺	C33-C34	83. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	1. 2	7. 6	10. 2	18. 0	32. 5	94. 7	148. 5	249.8	336. 4	500. 2	791.1	805. 1	916. 6	319. 5	
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.7	1.7	1.1	1.5	5. 1	7. 0	26. 2	23. 9	0.0	0. 0	
	乳房	C50	0. 3	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0.0	0.6	0.0	0.8	0.0	2. 8	5. 2	0.0	0.0	0.0	
	前立腺	C61	18. 3	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 5	0.0	0.0	2. 0	8. 1	14. 1	33. 2	79. 3	157. 8	248. 8	366. 7	523. 8	958. 5	
	膀胱	C67	9. 2	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 5	1.9	1.4	2. 7	4. 6	12. 5	17. 7	25. 4	50. 7	146. 7	215. 2	261.9	639. 0	
	腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	9. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0. 6	1.1	1.3	3. 5	6.8	10. 5	16.8	24. 7	33. 5	63. 4	81. 2	111. 6	43. 6	0.0	
	脳・中枢神経系	C70-C72	2. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.6	2. 2	1.3	0.0	2. 7	3. 5	6. 0	2. 3	6. 1	15. 5	13. 1	8. 0	0.0	0.0	
	甲状腺	C73	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 5	0. 0	0. 7	0. 7	1.7	1.1	1. 5	3. 0	4. 2	7. 9	8. 0	0.0	0.0	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0. 6	2. 7	0. 6	2. 1	5. 4	12. 8	20. 1	24. 7	40. 7	71. 9	149. 3	151.5	87. 3	639. 0	
	多発性骨髄腫	C88-C90	3. 9	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 5	0.0	0. 7	3. 4	2. 9	4. 3	3. 9	20. 3	39. 5	41.9	8. 0	0.0	319. 5	
	白血病	C91-C95	9. 2	0.0	0. 9	0. 9	0.8	0.8	0.8	0.0	1. 2	1.6	3. 2	4. 2	5. 4	7. 6	15. 2	31.6	35. 6	52. 1	60. 2	71. 7	43. 6	0. 0	

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳 1	0-14歳 15	5-19歳 20)-24歳 2	5-29歳 30)-34歳 35	5-39歳 40	-44歳 45	5-49歳 5	0-54歳 5	5-59歳 6	0-64歳 6	5-69歳 70	0-74歳 7:	5-79歳	80-84歳 8	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
女	全部位	C00-C97	251. 2	1.8	0. 9	1.8	0.8	3. 2	3. 8	12. 4	19. 9	35. 8	59.8	101.1	161.0	232. 1	301.4	426. 0	607. 1	901.6	1, 474. 2	1, 808. 8	2, 466. 3	1, 444. 6	
	口腔・咽頭	C00-C14	2. 9	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0. 6	0.0	0. 6	1.3	1.9	2. 1	2. 4	3. 1	4. 3	8. 3	18. 0	28. 2	87. 8	32. 1	
	食道	C15	3. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.8	1.9	3.8	4. 3	5. 3	5. 0	8. 6	14. 0	16.8	18.8	23. 9	0.0	
	胃	C16	23. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0	2. 9	4. 7	4. 2	9. 6	13. 2	15. 0	23. 2	34. 2	51.5	86. 8	149.0	211. 7	359. 2	96. 3	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	37. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0	2. 3	5. 3	6. 0	8. 3	24. 4	41.4	40. 6	55. 3	92. 2	115. 7	247. 5	324. 6	439. 0	192. 6	
	結腸	C18	28. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1. 2	4. 2	4. 8	5.8	16. 9	26. 9	30. 9	35. 4	62. 2	90. 9	194. 6	268. 1	327. 2	128. 4	
	直腸	C19-C20	9. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	1.3	1. 2	1.1	1. 2	2. 6	7. 5	14. 5	9. 7	19. 9	30. 0	24. 8	52. 9	56. 5	111.7	64. 2	
	肝および肝内胆管	C22	22. 4	0.0	0.0	0. 9	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 5	1.8	1.3	3. 1	11.3	17. 9	36. 7	71.5	123. 1	162. 2	138. 8	183. 6	64. 2	
	胆のう・胆管	C23-C24	14. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	6. 3	8. 1	8. 7	30. 5	38. 6	55. 4	90. 1	143. 5	167. 6	160. 5	
	膵臓	C25	22. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 6	0.0	4. 2	5. 1	7. 5	15. 6	40. 1	46. 0	57. 2	82. 6	138. 2	164. 7	183. 6	64. 2	
	喉頭	C32	0. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	1.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8. 0	0.0	
	肺	C33-C34	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	2. 1	1.8	7.7	15. 0	28. 5	44. 0	67. 8	98. 7	149. 6	219. 9	296. 4	367. 1	256. 8	
	皮膚	C43-C44	1. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	1. 1	0.0	0. 6	0. 6	0.5	1.4	1. 2	2. 1	4. 1	8. 4	2. 4	39. 9	64. 2	
	乳房	C50	22. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	2. 0	5. 3	7. 4	16. 7	27. 5	37. 0	46. 2	44. 0	40. 4	30. 0	37. 2	74. 5	68. 2	111. 7	128. 4	
	子宮	C53-C55	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 3	3. 3	3. 5	7. 4	12. 0	17. 3	16. 9	15. 0	15. 0	16.8	22. 9	24. 8	32. 4	51.7	47. 9	0.0	
	子宮頸部	C53	5. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	3. 3	3. 5	5. 8	8. 4	12. 2	5. 0	5. 4	6.8	8. 7	7. 2	10. 7	14. 4	18.8	23. 9	0.0	
	子宮体部	C54	3. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0. 5	2. 4	3. 2	7. 5	8. 1	6. 3	7. 5	7. 2	7. 4	9. 6	9. 4	0.0	0.0	
	卵巣	C56	7. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0. 0	0. 7	1. 2	2. 6	5. 4	9. 0	10.0	12. 9	10. 1	14. 9	15. 0	15. 7	31. 2	21. 2	23. 9	0.0	
	膀胱	C67	4. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.6	0. 6	1.3	1.6	2. 9	3. 7	10. 7	14. 0	49. 3	32. 9	71.8	96. 3	
	腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	5. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0. 6	2. 7	4. 8	16.8	12. 2	28. 9	36. 0	42. 3	63. 9	32. 1	
	脳・中枢神経系	C70-C72	1.5	0.0	0. 9	0.0	0.0	1.6	1.5	0.0	0. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	1. 9	3. 1	6. 4	2. 5	4. 8	7. 1	0.0	0.0	
	甲状腺	C73	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 6	0. 6	0. 5	2. 4	3. 1	1.4	7. 4	8. 4	14. 1	39. 9	32. 1	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	8. 5	0. 9	0.0	0. 9	0.0	0.0	0.0	0. 7	0. 6	1. 1	0.0	1. 9	3. 8	4. 3	6. 3	12. 4	19. 3	38. 0	64. 9	75. 3	79.8	32. 1	
	多発性骨髄腫	C88-C90	3. 3	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	1.3	2. 1	2. 9	5. 0	12. 2	15. 7	18. 0	32. 9	8. 0	32. 1	
	白血病	C91-C95	6. 7	0. 9	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 7	0. 6	0. 5	1.8	1.3	4. 4	2. 7	11.1	14. 9	20. 7	29. 8	31. 2	28. 2	31. 9	64. 2	

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳 2	0-24歳	25-29歳 30)-34歳 35	5-39歳 4	0-44歳 4	5-49歳 5	50-54歳 5	5-59歳 6	0-64歳 6	5-69歳 7	0-74歳 7	5-79歳	80-84歳 8	35-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	. 不詳
総数 *2 🖆	全部位	C00-C97	306. 4	1.8	0. 9	1.8	1.6	3. 6	4. 8	9. 1	17. 3	35. 0	56. 9	103. 5	185. 1	328. 0	463. 9	690. 9	944. 0	1, 361. 6	2, 052. 6	2, 273. 9	2, 719. 3	1, 633. 6	
[口腔・咽頭	C00-C14	6. 0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0. 3	0. 3	1. 2	4. 0	5. 5	8. 7	11. 7	13. 1	17. 6	20. 8	29. 7	41.8	74. 2	29. 2	
1	食道	C15	9. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 2	3. 7	13. 0	15. 4	18. 4	31.0	30. 6	28. 1	33. 8	32. 7	20. 2	0.0	
Ē	胃	C16	35. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	1.0	2. 7	3. 2	4. 6	10. 3	18. 2	32. 1	58. 0	79. 5	107. 9	153. 1	243. 0	285. 1	391.4	87. 5	
7	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	39. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.7	3. 0	5. 1	5. 9	12. 0	23. 1	54. 1	57. 7	86. 1	109. 6	155. 2	281.7	350. 5	492. 6	175. 0	
糸	結腸	C18	27. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.0	1.8	3. 2	4. 0	5. 7	14. 6	31.8	38. 3	50. 6	78. 5	114. 6	221.6	283. 3	364. 4	116. 7	
Ī	直腸	C19-C20	12. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	1. 2	1.9	1.9	6. 3	8. 5	22. 3	19. 4	35. 5	31. 1	40. 6	60. 1	67. 2	128. 2	58. 3	
Я	肝および肝内胆管	C22	32. 3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1.9	4. 6	6. 7	16. 3	28. 2	46. 0	75. 0	120. 5	180. 8	213. 3	181. 6	202. 4	116. 7	
Я	胆のう・胆管	C23-C24	13. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.3	1. 7	5. 9	8. 7	14. 6	32. 7	46. 6	64. 1	107. 9	163. 5	182. 2	145. 9	
R	膵臓	C25	24. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.6	1.1	4. 9	9. 0	14. 6	27. 9	44. 4	64. 0	77. 7	105. 7	146. 6	174. 4	182. 2	58. 3	
П	侯 頭	C32	0. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 3	0. 3	0.7	2. 0	2. 3	1.4	1. 7	3. 6	4. 9	3. 6	6. 7	0.0	
Я	沛	C33-C34	58. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 3	0.6	4. 8	5. 9	12. 7	23. 4	60. 3	93. 2	149. 1	196. 9	279. 2	399. 5	412. 3	452. 1	262. 5	
Б	皮膚	C43-C44	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1. 0	0. 7	1.1	1. 3	1. 4	3. 4	5. 2	14. 0	7. 3	33. 7	58. 3	
爭	乳房	C50	12. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2. 7	3. 7	8. 7	14. 6	19. 2	24. 3	23. 2	22. 7	17. 6	24. 5	52. 7	52. 7	94. 5	116. 7	
=	子宮	C53-C55	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-
=	子宮頸部	C53	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
=	子宮体部	C54	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Ŋ	卵巣	C56	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
育	前立腺	C61	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Я	膀胱	C67	6. 7	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.3	1. 2	1. 0	2. 0	3. 1	7. 4	10.0	16.8	27. 6	79. 9	74. 5	101. 2	145. 9	
E	腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	7. 6	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 0	0. 3	0. 3	0. 5	0. 6	2. 3	3. 6	6. 4	10. 5	20. 3	21. 0	41.7	50. 2	58. 1	60. 7	29. 2	
Я	脳・中枢神経系	C70-C72	1. 9	0.0	0. 4	0.0	0. 0	0.8	0.8	0. 7	0.6	1. 1	0. 6	0.0	1. 3	3. 6	3.8	2. 8	6. 3	7. 3	7. 4	7. 3	0.0	0. 0	
E	甲状腺	C73	1. 3	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.3	0.0	0. 7	0. 7	1.1	1.8	2. 4	2. 1	6. 3	8. 2	12. 7	33. 7	29. 2	
콧	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	10. 1	0. 5	0.0	0.4	0. 0	0.0	0. 0	0. 7	0.6	1. 9	0. 3	2. 0	4. 6	8. 4	12. 8	17. 9	28. 1	50. 5	91.4	92. 6	81. 0	87. 5	
4	多発性骨髄腫	C88-C90	3. 5	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 3	0. 0	0. 3	2. 3	2. 5	3. 6	4. 5	15. 5	24. 5	25. 5	27. 2	6. 7	58. 3	
É	白血病	C91-C95	7. 8	0. 5				0. 4	0. 4	0. 3	0. 9	1.1	2. 5	2. 7	4. 9	5. 0	13. 0	22. 4	26. 9	38. 0	40. 4	38. 1	33. 7	58. 3	

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 総数は男女および性別不詳の合計

																		田田田	<i>/</i> \			10-
性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
男	全部位	C00-C97	368. 6	1.8	0. 9	1. 7	2. 4	4. 1	5. 9	5. 5	14. 6	34. 2	53. 8	106. 1	211.0	431.6	646. 2	1, 019. 3	1, 422. 9	2, 146. 0	3, 474. 9	
	口腔・咽頭	C00-C14	9. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 5	1. 9	6. 9	9. 5	15. 7	22. 2	25. 4	36. 6	42. 3	60. 0	
	食道	C15	15. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 1	2. 6	5. 6	23. 0	27. 3	33. 1	63. 2	62. 0	52. 1	69. 4	
	胃	C16	48. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	2. 4	1.6	5. 1	11.1	23. 7	50. 5	97. 0	135. 7	188. 0	266. 3	470. 7	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	42. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.4	3. 7	4. 9	5.8	16. 0	21.6	68. 0	77. 0	124. 1	134. 2	222. 6	391.9	
	結腸	C18	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.4	2. 4	2. 2	3. 2	5. 6	12. 2	37. 2	46. 6	69. 4	101.6	155. 0	303.8	
	直腸	C19-C20	14. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 2	2. 7	2. 6	10. 4	9. 5	30.8	30. 4	54. 7	32. 5	67. 6	88. 1	
	肝および肝内胆管	C22	43. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	3. 3	7. 7	12. 5	30. 4	46. 5	77. 5	122. 6	190. 1	279. 0	326. 3	
	胆のう・胆管	C23-C24	13. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2. 1	5. 4	9. 3	21. 1	35. 5	57. 9	78. 9	170. 6	
	膵臓	C25	27. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.6	2. 2	5. 8	13. 2	22. 3	41. 2	49. 3	86. 4	106. 7	145. 1	174. 4	
	喉頭	C32	1. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	1.4	2. 9	4. 3	3. 1	4. 1	9. 9	15. 0	
	肺	C33-C34	83. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1. 2	7. 6	10. 2	18. 0	32. 5	94. 7	148. 5	249. 8	336. 4	500. 2	797. 0	
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0. 7	1. 7	1.1	1.5	5. 1	7. 0	24. 4	
	乳房	C50	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0.0	0.6	0.0	0.8	0.0	2. 8	3.8	
	前立腺	C61	18. 3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2. 0	8. 1	14. 1	33. 2	79. 3	157. 8	292. 5	
	膀胱	C67	9. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.9	1.4	2. 7	4. 6	12. 5	17. 7	25. 4	50. 7	170. 6	
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	9. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	1. 1	1.3	3. 5	6.8	10. 5	16.8	24. 7	33. 5	63. 4	86. 3	
	脳・中枢神経系	C70-C72	2. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.6	2. 2	1.3	0.0	2. 7	3. 5	6. 0	2. 3	6. 1	15. 5	11.3	
	甲状腺	C73	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0. 7	0. 7	1. 7	1.1	1.5	3. 0	4. 2	7. 5	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0.6	2. 7	0.6	2. 1	5. 4	12. 8	20. 1	24. 7	40. 7	71. 9	150.0	
	多発性骨髄腫	C88-C90	3. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0. 7	3. 4	2. 9	4. 3	3. 9	20. 3	39. 5	33. 8	
	白血病	C91-C95	9. 2	0.0	0. 9	0. 9	0.8	0.8	0.8	0.0	1. 2	1.6	3. 2	4. 2	5. 4	7. 6	15. 2	31.6	35. 6	52. 1	61.9	

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
女	全部位	C00-C97	251. 2	1.8	0. 9	1.8	0.8	3. 2	3.8	12. 4	19. 9	35. 8	59.8	101. 1	161.0	232. 1	301. 4	426. 0	607. 1	901. 6	1, 662. 1	
	口腔・咽頭	C00-C14	2. 9	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 6	0.0	0. 6	1. 3	1. 9	2. 1	2. 4	3. 1	4. 3	8. 3	27. 6	
	食道	C15	3. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.8	1. 9	3.8	4. 3	5. 3	5. 0	8. 6	14. 0	17. 7	
	胃	C16	23. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0	2. 9	4. 7	4. 2	9. 6	13. 2	15. 0	23. 2	34. 2	51.5	86. 8	185. 3	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	37. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0	2. 3	5. 3	6. 0	8. 3	24. 4	41.4	40. 6	55. 3	92. 2	115. 7	286. 4	
	結腸	C18	28. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	1.2	4. 2	4. 8	5.8	16. 9	26. 9	30. 9	35. 4	62. 2	90. 9	227. 0	
	直腸	C19-C20	9. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.2	1. 1	1. 2	2. 6	7. 5	14. 5	9. 7	19. 9	30.0	24. 8	59. 4	
	肝および肝内胆管	C22	22. 4	0.0	0.0	0. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.8	1.3	3. 1	11.3	17. 9	36. 7	71. 5	123. 1	154. 9	
	胆のう・胆管	C23-C24	14. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	6. 3	8. 1	8. 7	30. 5	38. 6	55. 4	114. 6	
	膵臓	C25	22. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 6	0.0	4. 2	5. 1	7. 5	15. 6	40. 1	46. 0	57. 2	82. 6	148. 5	
	喉頭	C32	0. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	1.1	0. 5	0.0	0.0	0.0	0. 7	
	肺	C33-C34	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 1	1.8	7. 7	15. 0	28. 5	44. 0	67. 8	98. 7	149. 6	256. 7	
	皮膚	C43-C44	1. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 1	0.0	0.6	0.6	0. 5	1.4	1. 2	2. 1	4. 1	10. 6	
	乳房	C50	22. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0	5. 3	7. 4	16. 7	27. 5	37. 0	46. 2	44. 0	40. 4	30.0	37. 2	77. 1	
	子宮	C53-C55	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 3	3. 3	3. 5	7. 4	12. 0	17. 3	16. 9	15. 0	15. 0	16.8	22. 9	24. 8	38. 9	
	子宮頸部	C53	5. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	3. 3	3. 5	5. 8	8. 4	12. 2	5. 0	5. 4	6.8	8. 7	7. 2	10. 7	16. 3	
	子宮体部	C54	3. 5	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0. 5	2. 4	3. 2	7. 5	8. 1	6. 3	7. 5	7. 2	7. 4	8. 5	
	卵巣	C56	7. 3	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0. 7	1. 2	2. 6	5. 4	9. 0	10.0	12. 9	10. 1	14. 9	15. 0	15. 7	26. 9	
	膀胱	C67	4. 4	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	1. 3	1.6	2. 9	3. 7	10. 7	14. 0	47. 4	
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	5. 8	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1. 3	0.6	2. 7	4. 8	16.8	12. 2	28. 9	40. 3	
	脳・中枢神経系	C70-C72	1. 5	0. 0	0. 9	0. 0	0. 0	1. 6	1.5	0.0	0. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	1.9	3. 1	6. 4	2. 5	5. 0	
	甲状腺	C73	1. 6	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0. 6	0. 5	2. 4	3. 1	1.4	7. 4	13. 4	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	8. 5	0. 9	0.0	0. 9	0. 0	0.0	0.0	0. 7	0. 6	1. 1	0.0	1. 9	3.8	4. 3	6. 3	12. 4	19. 3	38. 0	68. 6	
	多発性骨髄腫	C88-C90	3. 3	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	2. 1	2. 9	5. 0	12. 2	15. 7	21.9	
	白血病	C91-C95	6. 7	0. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	0. 6	0.5	1.8	1. 3	4. 4	2. 7	11. 1	14. 9	20. 7	29. 8	31. 1	

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
総数 *2	全部位	C00-C97	306. 4	1.8	0. 9	1.8	1.6	3. 6	4. 8	9. 1	17. 3	35. 0	56. 9	103. 5	185. 1	328. 0	463. 9	690. 9	944. 0	1, 361. 6	2, 158. 5	
	口腔・咽頭	C00-C14	6. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 3	0. 3	1. 2	4. 0	5. 5	8. 7	11. 7	13. 1	17. 6	20. 8	36. 5	
	食道	C15	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2. 2	3. 7	13. 0	15. 4	18. 4	31.0	30. 6	28. 1	31.8	
	胃	C16	35. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	1.0	2. 7	3. 2	4. 6	10. 3	18. 2	32. 1	58. 0	79. 5	107. 9	153. 1	263. 5	
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	39. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.7	3. 0	5. 1	5. 9	12. 0	23. 1	54. 1	57. 7	86. 1	109. 6	155. 2	315. 3	
	結腸	C18	27. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.0	1.8	3. 2	4. 0	5. 7	14. 6	31.8	38. 3	50. 6	78. 5	114. 6	248. 1	
	直腸	C19-C20	12. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 7	1. 2	1. 9	1. 9	6. 3	8. 5	22. 3	19. 4	35. 5	31. 1	40. 6	67. 3	
	肝および肝内胆管	C22	32. 3	0. 0	0. 0	0.4	0. 0	0.0	0. 4	0.0	0.0	1.9	4. 6	6. 7	16. 3	28. 2	46. 0	75. 0	120. 5	180. 8	201.8	
	胆のう・胆管	C23-C24	13. 8	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 3	1. 7	5. 9	8. 7	14. 6	32. 7	46. 6	64. 1	129. 9	
	膵臓	C25	24. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0. 6	1. 1	4. 9	9. 0	14. 6	27. 9	44. 4	64. 0	77. 7	105. 7	155. 6	
	喉頭	C32	0.9	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 3	0.3	0. 7	2. 0	2. 3	1.4	1. 7	3. 6	4. 6	
	肺	033-034	58. 9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 3	0. 6	4. 8	5. 9	12. 7	23. 4	60. 3	93. 2	149. 1	196. 9	279. 2	404. 7	
	皮膚	C43-C44	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 5	0.0	1. 0	0. 7	1. 1	1.3	1.4	3. 4	5. 2	14. 4	
	乳房	C50	12. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2. 7	3. 7	8. 7	14. 6	19. 2	24. 3	23. 2	22. 7	17. 6	24. 5	57. 0	
	子宮	C53-C55	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	子宮体部	C54	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	卵巣	C56	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	前立腺	C61	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	膀胱	C67	6. 7	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0. 3	1. 2	1. 0	2. 0	3. 1	7. 4	10. 0	16.8	27. 6	81. 1	
	腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	7. 6	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 3	0. 3	0. 5	0. 6	2. 3	3. 6	6. 4	10. 5	20. 3	21. 0	41. 7	52. 9	
	脳•中枢神経系	C70-C72	1. 9	0. 0	0. 4	0. 0	0. 0	0.8	0.8	0. 7	0. 6	1. 1	0. 6	0. 0	1. 3	3. 6	3. 8	2. 8	6. 3	7. 3	6. 7	
	甲状腺	073	1. 3	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0. 3	0. 0	0. 7	0. 7	1. 1	1.8	2. 4	2. 1	6. 3	11.8	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	10. 1	0. 5	0.0	0. 4	0. 0	0.0	0.0	0. 7	0. 6	1. 9	0. 3	2. 0	4. 6	8. 4	12. 8	17. 9	28. 1	50. 5	90. 9	
	多発性骨髄腫	C88-C90	3. 5	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.3	0. 0	0. 3	2. 3	2. 5	3. 6	4. 5	15. 5	24. 5	25. 2	
	白血病	C91-C95	7. 8	0. 5	0. 4	0. 4	0. 4	0. 4	0. 4	0. 3	0. 9	1. 1	2. 5	2. 7	4. 9	5. 0	13. 0	22. 4	26. 9	38. 0	39. 5	

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 総数は男女および性別不詳の合計

		P	催患数		剖	位割台	<u>}</u>	粗	罹患率			4	年齢調整科	電間 水 霍患率		į.	累積罹患	率(0-	74歳)
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	1 男	女	総数 *1	男	本人口	 総数 *1	世男	界人口女	総数 *1	男	女	総数 *1
全部位		22, 768	19, 541	42, 311	万 100.0	100.0	100.0	957.0	728. 4	835.8		女 416. 1	#8·致 *1 452. 3	万 365. 4	女 314. 6		万 43.1	33.7	37.9
全部位	C00-C96 D00-D47	20, 491	16, 814	37, 307	90.0	86. 0	88. 2	861.3	626.7	737. 0	516. 2 461. 5	338. 1	386. 6	326. 0	252. 3	281.3	38. 5	27. 6	32.5
口唇	C00	2	4	6	0. 0	0.0	0.0	0. 1	0. 1	0. 1	0.1	0. 1	0. 1	0.0	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0.0
舌根<基底>部	CO1	27	5	32	0. 1	0.0	0. 1	1.1	0. 2	0. 6	0.7	0. 1	0.4	0.5	0. 1	0.3	0.1	0.0	0.0
その他および部位不明の舌 歯肉	CO2 CO3	108 50	73 58	181 108	0. 5 0. 2	0.4	0. 4 0. 3	4. 5 2. 1	2. 7 2. 2	3. 6 2. 1	3. 1 1. 2	1.8	2. 4 0. 9	2.3 0.9	1.4	1. 8 0. 7	0.3	0.1	0. 2 0. 1
口腔底	CO4	22	11	33	0. 2	0. 3	0. 3	0. 9	0.4	0.7	0.6	0. 7	0. 9	0. 9	0. 3	0. 7	0. 1	0.0	0. 1
口蓋	C05	16	8	24	0. 1	0.0	0. 1	0. 7	0. 3	0. 5	0.4	0. 2	0. 3	0.3	0. 1	0. 2	0.0	0.0	0. 0
その他および部位不明の口腔	C06	26	15	41	0.1	0.1	0. 1	1.1	0.6	0.8	0.6	0. 2	0.4	0.4	0. 1	0.3	0.0	0.0	0.0
耳下腺	C07	27	21	48	0.1	0.1	0. 1	1.1	0.8	0.9	0.6	0.6	0.6	0.5	0. 5	0.5	0.1	0.0	0.0
その他および部位不明の大唾液腺 扁桃	C08 C09	13 20	10 5	23 25	0. 1 0. 1	0.1	0. 1 0. 1	0. 5 0. 8	0. 4	0. 5 0. 5	0. 4 0. 5	0. 2	0. 3 0. 3	0. 3 0. 4	0. 2	0. 2 0. 2	0. 0 0. 1	0.0	0. 0 0. 0
中咽頭	C10	80	22	102	0. 1	0. 0	0. 1	3. 4	0. 2	2. 0	2.1	0. 1	1. 2	1.5	0. 1	0. 2	0. 1	0.0	0.0
鼻<上>咽頭	C11	20	11	31	0. 1	0. 1	0. 1	0.8	0.4	0.6	0.6	0. 3	0.4	0.4	0. 2	0.3	0.0	0.0	0.0
梨状陥凹<洞>	C12	98	6	104	0.4	0.0	0. 2	4. 1	0. 2	2. 1	2.4	0. 1	1. 2	1.8	0. 1	0.9	0.3	0.0	0. 1
下咽頭	C13	57	4	61	0.3	0.0	0. 1	2. 4	0.1	1. 2	1.3	0. 1	0. 6	0.9	0. 1	0. 4	0.1	0.0	0. 1
その他および部位不明確の口唇、口腔および咽頭 食道	C14 C15	6 749	148	7 897	0. 0 3. 3	0.0	0. 0 2. 1	0. 3 31. 5	0. 0 5. 5	0. 1 17. 7	0. 1 17. 9	0. 0 2. 7	0. 1 9. 6	0. 1 12. 9	0. 0 1. 9	0. 0 6. 9	0. 0 1. 7	0.0	0. 0 0. 9
民 追	C16	3, 236	1, 640	4, 877	14. 2	8.4	11.5	136. 0	61. 1	96. 3	71.0	26. 9	46.0	49. 2	19. 1	32. 3	5.9	2. 1	3. 9
小腸	C17	79	39	118	0.3	0. 2	0.3	3. 3	1.5	2. 3	1.9	0.6	1. 2	1.4	0. 5	0.9	0. 2	0.1	0. 1
結腸	C18	2, 001	1, 867	3, 868	8.8	9. 6	9. 1	84. 1	69.6	76. 4	44. 0	30. 2	36. 0	30.6	21. 5	25. 4	3.6	2.5	3. 0
直腸S状結腸移行部	C19	282	197	479	1. 2	1.0	1.1	11. 9	7. 3	9. 5	6.8	3. 9	5. 2	5. 0	2. 9	3. 9	0.6	0.4	0.5
直腸	C20	895	593	1, 488	3.9	3.0	3.5	37. 6	22. 1	29. 4	22. 2	11.5	16.4	16.3	8.4	12. 0	2.0	1.0	1.5
肛門および肛門管 肝および肝内胆管	C21 C22	18 1, 431	14 762	32 2, 193	0. 1 6. 3	0. 1 3. 9	0. 1 5. 2	0. 8 60. 1	0. 5 28. 4	0. 6 43. 3	0. 4 31. 1	0. 3 9. 9	0. 3 19. 2	0.3 21.2	0. 2 6. 5	0. 2 13. 1	0. 0 2. 4	0.0	0. 0 1. 5
胆のう	C23	1, 431	198	2, 193	0. 3	1.0	0.8	5. 4	7.4	43. 3 6. 5	2.7	2.7	2.7	1.8	1.9	1.8	0. 2	0. 7	0. 2
その他および部位不明の胆道	C24	316	274	590	1.4	1. 4	1. 4	13. 3	10. 2	11. 7	6.5	3. 3	4. 7	4. 4	2. 1	3. 1	0.5	0. 2	0.3
用萃 脂肪	C25	741	685	1, 426	3.3	3.5	3.4	31. 1	25. 5	28. 2	16.1	9.8	12. 5	11.1	6.8	8. 7	1.3	0.8	1.0
その他および部位不明の消化器	C26	13	24	37	0.1	0. 1	0. 1	0. 5	0.9	0. 7	0.3	0. 4	0.4	0. 2	0. 3	0.3	0.0	0.0	0.0
鼻腔および中耳	C30	17	8	25	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.5	0.4	0. 2	0.3	0.3	0. 2	0. 2	0.0	0.0	0.0
副鼻腔 喉頭	C31	29 194	24 20	53 214	0.1	0. 1	0. 1 0. 5	1. 2 8. 2	0. 9 0. 7	1. 0 4. 2	0.8 4.4	0.4	0. 6 2. 1	0. 6 3. 1	0. 3	0. 5 1. 5	0. 1 0. 4	0.0	0. 1 0. 2
気管	C32 C33	0	0	0	0. 9	0. 1	0. 0	0. 2	0.7	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 2	0.0	0.4	0.0	0. 2
気管支および肺	C34	3, 088	1, 772	4, 861	13. 6	9. 1	11.5	129. 8	66. 0	96. 0	66. 2	28. 1	44. 4	45. 6	19. 8	31. 0	5. 5	2. 4	3. 8
胸腺	C37	22	49	71	0.1	0.3	0. 2	0. 9	1.8	1.4	0.6	1. 2	0.9	0.5	0. 9	0.7	0.1	0.1	0. 1
心臓、縦隔および胸膜	C38	13	4	17	0.1	0.0	0.0	0. 5	0.1	0.3	0.3	0. 1	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明確の呼吸器系および胸腔内臓器	C39	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(四)肢の骨および関節軟骨	C40	5	9	14	0.0	0. 0	0. 0 0. 1	0. 2 0. 5	0.3	0.3	0.3	0. 5 0. 5	0.4	0.3	0. 6	0.4	0.0	0.0	0. 0 0. 0
その他および部位不明の骨および関節軟骨 皮膚の悪性黒色腫	C41 C43	13 28	41	27 69	0. 1	0. 2	0. 2	1. 2	1.5	0. 5 1. 4	0.4	0. 8	0. 5 0. 7	0. 4	0. 4	0. 4 0. 5	0. 0	0.0	0.0
皮膚のその他	CAA	404	379	783	1.8	1. 9	1. 9	17. 0	14. 1	15. 5	8.3	5. 0	6. 3	5. 5	3. 4	4. 3	0.5	0.3	0. 4
中皮腫	C45	52	14	66	0. 2	0. 1	0. 2	2. 2	0. 5	1. 3	1.1	0. 2	0. 6	0.8	0. 2	0. 4	0. 1	0.0	0. 1
カポジ肉腫	C46	3	0	3	0.0	0.0	0.0	0. 1	0.0	0. 1	0.1	0.0	0. 1	0.1	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.0
末梢神経および自律神経系の悪性新生物	C47	7	3	10	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0. 2	0.2	0.1	0. 2	0. 2	0. 1	0. 2	0.0	0.0	0.0
後腹膜および腹膜 その他の結合組織および軟部組織	C48	25 57	77 40	102 97	0.1	0.4	0. 2 0. 2	1. 1 2. 4	2. 9 1. 5	2. 0 1. 9	0. 7 1. 6	1.8	1. 3 1. 3	0.5 1.4	1. 4 0. 9	1. 0 1. 1	0. 1 0. 1	0. 2	0. 1 0. 1
때 문	C49 C50	23	3, 799	3, 822	0.1	19. 4	9. 0	1.0	141. 6	75. 5	0.6	101. 1	53. 7	0.4	77.8	41. 1	0. 1	8.5	4. 5
外陰	C51		48	48	-	0. 2	0. 1	-	1. 8	-	-	0. 7	-	-	0. 5		-	0.1	
膣	C52	-	14	14	-	0.1	0.0	-	0.5	-	-	0.4	-	-	0.3	-	-	0.0	-
子宮頸部	C53	-	534	534	-	2. 7	1.3	-	19.9	-	-	17. 0	-	-	13. 4	-	-	1.3	-
子宮体部	C54	-	615	615	-	3. 1	1.5	-	22. 9	-	-	17. 1	-	-	13. 2	-	-	1.5	-
子宮部位不明 卵巣	C55 C56	_	37 396	37 396	_	0. 2 2. 0	0. 1 0. 9	_	1. 4 14. 8	_	_	0. 4 10. 9	_	_	0. 3 8. 6	_	_	0.0	_
卵来 その他および部位不明の女性性器	C57	_	24	24	_	0.1	0. 9	_	0.9	_	_	0.6	_	_	0. 4	_	_	0. 9	_
胎盤	C58	-	0	0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0. 0	-	-	0. 0	=	-	0.0	=
陰茎	C60	11	-	11	0.0	-	0.0	0. 5	-	-	0. 2	-	-	0. 2	-	-	0.0	-	-
前立腺	C61	3, 068	-	3, 068	13.5	-	7. 3	129. 0	-	-	64.3	-	-	43.5	-	-	5.7	-	-
精巣	C62	50	-	50	0. 2	-	0.1	2. 1	-	-	2.5	-	-	2. 3	-	-	0. 2	-	-
その他および部位不明の男性性器 腎盂を除く腎	C63 C64	20 539		20 761	0. 1 2. 4	1.1	0. 0 1. 8	0. 8 22. 7	8. 3		0. 4 13. 8	4. 5	- 8. 7	0. 3 10. 4			0. 0 1. 3	0.4	0.8
育血を除く育 腎盂	C65	130	222 60	190	0.6	0.3	0.4	5. 5	2. 2	15. 0 3. 8	2.6	0.7	1.5	1.8	0.4	6. 7 1. 0	0.2	0.4	0. 8
尿管	C66	90	56	146	0. 4	0.3	0. 3	3. 8	2. 1	2. 9	1.8	0. 7	1.1	1. 2	0. 4	0.8	0.1	0.0	0.1
膀胱	C67	558	239	797	2. 5	1. 2	1.9	23. 5	8. 9	15. 7	11.7	2. 9	6. 7	8.0	2. 0	4. 6	0.9	0. 2	0.5
その他および部位不明の泌尿器	C68	6	6	12	0.0	0.0	0.0	0.3	0. 2	0. 2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
眼および付属器 髄膜	C69 C70	5 4	10 9	15 13	0.0	0.1	0. 0 0. 0	0. 2 0. 2	0. 4	0.3	0. 2 0. 1	0.3	0. 2 0. 2	0. 2	0. 2	0. 2 0. 1	0.0	0.0	0. 0 0. 0
超	C70 C71	119	97	216	0. 0 0. 5	0.0	0. 0	5. 0	3.6	0. 3 4. 3	3.7	0. 2 2. 1	2.8	0. 1 3. 2	0. 1 1. 7	2. 4	0. 0 0. 3	0.0	0. 0
脊髄、脳神経および中枢神経系のその他の部位	C72	7	6	13	0.0	0.0	0. 0	0. 3	0. 2	0. 3	0.3	0. 2	0. 2	0.3	0. 1	0. 2	0.0	0.0	0.0
甲状腺	C73	151	338	489	0. 7	1.7	1. 2	6. 3	12. 6	9. 7	4.4	9. 2	6. 9	3. 4	7. 4	5. 5	0.4	0.8	0. 6
副腎	C74	10	5	15	0.0	0.0	0.0	0.4	0. 2	0.3	0.4	0. 2	0.3	0.6	0. 3	0.4	0.0	0.0	0.0
その他の内分泌腺および関連組織	C75	8	5	13	0.0	0.0	0.0	0.3	0. 2	0. 3	0.4	0. 2	0.3	0.4	0. 2	0.3	0.0	0.0	0.0
その他および不明確な部位	C76	6	7 2	13	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リンパ節の続発性および部位不明 呼吸器および消化器の続発性	C77 C78	0	0	8	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0. 2 0. 0	0. 1 0. 0	0.0	0. 1 0. 0	0. 1 0. 0	0. 0	0. 0 0. 0	0.0	0.0	0. 0 0. 0
その他の部位の続発性	C78 C79	0	0	-	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0
部位不明	C80	126	139	265	0.6	0.7	0. 6	5. 3	5. 2	5. 2	2.5	1. 5	1. 9	1.7	1. 0	1.3	0.1	0.1	0.1
ホジキン病	C81	27	20	47	0. 1	0. 1	0. 1	1.1	0. 7	0. 9	0.9	0. 6	0.7	0. 7	0. 6	0. 6	0. 1	0.0	0. 1
ろ胞性非ホジキンリンパ腫	C82	150	169	319	0. 7	0. 9	0.8	6. 3	6. 3	6. 3	4. 0	3. 9	3. 9	2. 9	3. 0	2. 9	0.4	0.4	0.4
びまん性非ホジキンリンパ腫	C83	327	279	606	1.4	1.4	1.4	13. 7	10.4	12.0	8.1	5. 5	6.6	5.8	4. 1	4. 9	0.6	0.5	0.5
末梢性および皮膚T細胞リンパ腫 非ホジキンリンパ腫のその他および詳細不明	C84 C85	66 89	44 97	110 186	0.3	0. 2	0. 3 0. 4	2. 8 3. 7	1. 6 3. 6	2. 2 3. 7	1. 8 1. 8	1. 0 1. 0	1. 4 1. 3	1. 4 1. 2	0. 8 0. 7	1. 1 0. 9	0. 1 0. 1	0.1	0. 1 0. 1
非ホンキンリンハ狸のその他および詳細不明 悪性免疫増殖性疾患	C85 C88	13	6	186	0.4	0. 5	0.4	3. 7 0. 5	3. b 0. 2	3. <i>1</i> 0. 4	0.3	0.1	0. 2	0.2	0. 7	0. 9	0.1	0.1	0. 1
多発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍	C90	130	138	268	0. 6	0.7	0. 6	5. 5	5. 1	5. 3	2. 9	2. 0	2. 4	2. 0	1. 4	1. 7	0. 2	0. 2	0. 2
リンパ性白血病	C91	122	97	219	0. 5	0. 5	0. 5	5. 1	3. 6	4. 3	3. 7	2. 0	2. 8	3. 4	1. 6	2. 5	0.3	0. 2	0. 2
骨髓性白血病	C92	183	125	308	0.8	0.6	0.7	7. 7	4. 7	6. 1	5.3	2. 8	3. 9	4. 0	2. 2	3. 1	0.4	0. 2	0.3
単球性白血病	C93	12	5	17	0.1	0.0	0.0	0. 5	0. 2	0. 3	0.4	0. 1	0.3	0.4	0. 2	0. 3	0.0	0.0	0.0
その他の明示された白血病	C94	3	1	4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
細胞型不明の白血病 リンパ組織 造血組織お上び間連組織のその他お上び詳細不明	C95	11 2	11 5	22 7	0.0	0.1	0.1	0.5	0.4	0.4	0.4	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
リンパ組織、造血組織および関連組織のその他および詳細不明	C96	Z	5	/	0.0	0.0	0. 0	0. 1	0. 2	0. 1	0.1	0. 1	0. 1	0. 1	0. 2	0. 2	0.0	0.0	0.0

													TB	画宗				20	015 年
		罹	患数		部	位割台	À	粗棉	罹患率			4	年齢調整罹	星 患率		Ş	表積罹患	來(0-	-74歳)
											日	本人口		世	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *
上皮内がん	D00-D09	1, 678	1, 979		7.4	10. 1	8. 6	70. 5	73. 8	72. 2	39. 2	60. 4	49. 2	27. 7	48. 1	37. 7	3.4	4. 6	4.0
口腔、食道および胃	D00	122	25		0.5	0. 1	0.3	5. 1	0. 9	2. 9	2.8	0. 4	1.5	1.9	0. 3	1. 1	0.3	0.0	
食道	D001	87	15	102	0.4	0.1	0. 2	3. 7	0.6	2.0	1.9	0.3	1.0	1.4	0. 2	0.7	0.2	0.0	0.1
その他および部位不明の消化器	D01	849	468	1, 317	3.7	2.4	3. 1	35. 7	17. 4	26.0	21.1	9.5	14. 7	15. 2	6. 9	10.7	1.9	0.8	1.4
結腸	D010	562	309	871	2.5	1.6	2. 1	23.6	11.5	17. 2	13.8	6. 2	9.6	9.9	4. 5	7.0	1.2	0.6	0.9
直腸S状結腸移行部	D011	55	26	81	0.2	0.1	0. 2	2. 3	1.0	1.6	1.4	0.5	0.9	1.1	0.4	0.7	0.2	0.0	0.1
直腸	D012	186	88	274	0.8	0.5	0.6	7.8	3. 3	5.4	4.8	1.8	3. 2	3.4	1.3	2.3	0.4	0.2	0.3
中耳および呼吸器系	D02	16	14	30	0.1	0.1	0.1	0.7	0.5	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0. 2	0.3	0.0	0.0	0.0
気管	D021	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管支および肺	D022	9	12	21	0.0	0.1	0.0	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0. 2	0.1	0. 2	0. 2	0.0	0.0	0.0
上皮内黒色腫	D03	8	18	26	0.0	0.1	0.1	0.3	0.7	0.5	0.2	0.5	0.4	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0
皮膚のその他	D04	97	118	215	0.4	0.6	0.5	4. 1	4. 4	4. 2	1.9	1.4	1.6	1.2	1.0	1.1	0.1	0.1	0.1
乳房	D05	2	403	405	0.0	2. 1	1.0	0. 1	15.0	8. 0	0.1	12. 3	6. 4	0.0	9. 6	5. 0	0.0	1.0	0.5
子宮頸部	D06	-	761	761	-	3. 9	1.8	_	28. 4	-	-	33. 1	-	-	27. 7	-	_	2. 3	-
その他および部位不明の性器	D07	2	12	14	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0. 2	0.1	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明	D09	582	160	742	2.6	0.8	1.8	24. 5	6.0	14. 7	12.9	2. 6	7. 1	8.9	1.8	4. 9	1.1	0. 2	0.6
膀胱	D090	541	137	678	2.4	0.7	1.6	22. 7	5. 1	13. 4	12.0	2. 2	6. 5	8. 2	1.5	4. 5	1.0	0.2	0.6
良性腫瘍	D32-D35	196	391	587	0. 9	2. 0	1. 4	8. 2	14. 6	11.6	5.6	10. 1	7. 9	4.4	8. 0	6.3	0.4	0.9	
髄膜	D32	88	261	349	0.4	1.3	0.8	3. 7	9. 7	6. 9	2.0	5. 8	4. 0	1.4	4. 3	2. 9	0. 2	0.5	
脳および中枢神経系	D33	41	36	77	0. 2	0. 2	0. 2	1.7	1.3	1.5	1.5	1.1	1.3	1.3	0.9	1.1	0.1	0.1	0.1
下垂体	D352	67	94	161	0.3	0.5	0.4	2. 8	3. 5	3. 2	2. 1	3. 2	2. 7	1.7	2. 8	2. 3	0.2	0.3	0. 2
頭蓋咽頭管	D353	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
松果体	D354	0	0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
性状不詳	D42-D47	349	274	623	1. 5	1.4	1. 5	14. 7	10. 2	12. 3	8. 2	5. 3	6. 5	6.0	4. 4	5. 0	0.6	0.4	
髄膜	D42	5	8	13	0.0	0.0	0. 0	0. 2	0. 3	0. 3	0.1	0. 2	0. 2	0.1	0. 1	0. 1	0.0	0.0	
脳および中枢神経系	D43	40	50	90	0. 2	0.3	0. 2	1.7	1.9	1.8	1.2	1.3	1.3	1.0	1.3	1.1	0.1	0.1	0.1
下垂体	D443	4	8	12	0.0	0.0	0.0	0. 2	0.3	0. 2	0.1	0. 2	0. 2	0.1	0. 2	0. 2	0.0	0.0	0.0
頭蓋咽頭管	D444	10	4	14	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3	0.4	0. 2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
松果体	D445	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
真正赤血球增多症	D45	29	9	38	0.1	0.0	0. 1	1. 2	0.3	0.8	0.7	0.3	0.5	0.5	0. 2	0.4	0.1	0.0	0.0
骨髄異形成症候群	D46	211	144	355	0.9	0.7	0.8	8. 9	5. 4	7. 0	4.3	2. 0	2. 9	2. 9	1.3	2. 0	0.3	0.1	0. 2
慢性骨增殖性疾患	D471	15	7	22	0.1	0.0	0. 1	0.6	0.3	0.4	0.4	0. 1	0.3	0.3	0. 2	0. 2	0.0	0.0	0.0
本態性(出血性)血小板血症	D473	27	38		0.1	0. 2	0. 2	1. 1	1.4	1.3	0.7	0.8	0.7	0.5	0, 6	0.6	0.1	0.1	

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

			E亡数		部	位割合	ì	粗	死亡率			左	F齢調整列	死亡率		5	累積死亡	率(0-7	74歳
											日	本人口		世	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男		総数			総数 *1	男		総数 *1	男	女		男		総数
部位 	C00-C97 D00-D47	8, 919 8, 697	6, 880	15, 799 15, 380	100. 0 97. 5	100. 0 97. 1	100. 0 97. 3	378. 0 368. 6	258. 7 251. 2	314. 7 306. 4	182. 2 177. 8	95. 9 93. 7	131. 3 128. 2	124. 2 121. 1	67. 6 66. 0	91. 1 88. 9	12. 9 12. 7	6. 9 6. 8	9
唇	C00	0	1	1	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0
根<基底>部	C01	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
の他および部位不明の舌	CO2	32	17	49	0. 4	0. 2	0.3	1.4	0. 6	1.0	0. 7	0.3	0. 5	0. 5	0. 2	0. 3	0. 1	0.0	0
为	003	32	28	60	0.4	0.4	0.4	1.4	1.1	1. 2	0.7	0. 2	0. 4	0.5	0.1	0. 3	0.0	0.0	(
空底	004	3	2	5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	(
蓋 の他および部位不明の口腔	005	3 11	6	5 17	0. 0 0. 1	0. 0 0. 1	0. 0 0. 1	0. 1 0. 5	0. 1 0. 2	0. 1 0. 3	0. 1 0. 2	0. 0 0. 0	0. 0 0. 1	0. 0 0. 1	0.0	0. 0 0. 1	0. 0 0. 0	0. 0 0. 0	(
下腺	C06 C07	7	2	9	0. 1	0. 0	0. 1	0. 3	0. 2	0. 2	0. 2	0. 0	0. 1	0. 1	0.0	0.1	0. 0	0.0	
ーが の他および部位不明の大唾液腺	C08	5	1	6	0. 1	0. 0	0. 0	0. 2	0. 0	0. 1	0. 1	0. 0	0. 0	0. 1	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	
桃	C09	1	1	2	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	(
因頭	C10	39	6	45	0.4	0. 1	0.3	1. 7	0. 2	0. 9	1.0	0. 1	0. 5	0. 7	0.0	0.4	0. 1	0.0	
<上>咽頭	C11	12	5	17	0. 1	0. 1	0.1	0.5	0. 2	0. 3	0.3	0. 1	0. 2	0. 2	0. 1	0.1	0. 0	0.0	
状陥凹<洞>	C12	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
因頭	C13	58	1	59	0.7	0.0	0.4	2. 5	0.0	1. 2	1.2	0.0	0.6	0.9	0.0	0.4	0. 1	0.0	
の他および部位不明確の口唇、口腔および咽頭	C14	23	4	27	0. 3	0. 1	0. 2	1. 0	0. 2	0. 5	0. 5	0.0	0. 2	0.3	0.0	0. 2	0. 0	0.0	
<u> </u>	C15	373	94	467	4. 2	1.4	3. 0	15. 8	3. 5	9. 3	8. 5	1.5	4. 6	6.0	1.1	3. 3	0.8	0. 1	
	C16	1, 135	630	1, 765	12. 7	9. 2	11. 2	48. 1	23. 7	35. 2	22. 7	8. 2	14. 2	15. 4	5. 7	9.8	1.6	0.5	
場	C17	34	17	51	0. 4	0. 2	0. 3	1. 4	0. 6	1. 0	0.8	0. 3	0. 5	0. 6	0. 2	0. 4	0. 1	0.0	
显	C18	654	744	1, 398	7. 3	10. 8	8. 8	27. 7	28. 0	27. 9	13. 1	9. 3	10. 9	9. 0	6. 5	7. 5	0. 9	0. 6	
場S状結腸移行部	C19	11	16	27	0. 1	0. 2	0. 2	0. 5	0. 6	0. 5	0. 3	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0.0	0.0	
日 物 日 セント ナギリエ 日日 445	C20	336	243 9	579	3.8	3.5	3.7	14. 2	9.1	11.5	7.6	3.6	5. 4	5.5	2.5	3.9	0.7	0.3	
門および肛門管 および肝内胆管	C21	10 1, 023	9 597	19 1, 620	0. 1 11. 5	0. 1 8. 7	0.1	0. 4 43. 4	0. 3 22. 4	0. 4 32. 3	0. 2 21. 2	0. 1 6. 6	0. 2 12. 9	0. 2 14. 1	0. 1 4. 2	0. 1 8. 6	0. 0 1. 5	0. 0 0. 4	
およい肝内胆官 Dう	C22 C23	1, 023	162	264	1.1	2.4	10. 3	43. 4	6. 1	32. 3 5. 3	21. 2	1.9	12.9	14. 1	1. 2	1.3	0.1	0.4	
りつ D他および部位不明の胆道	C24	215	215	430	2.4	3. 1	2.7	9.1	8. 1	5. S 8. 6	4. 0	2.3	3.0	2.6	1. 2	1. 3	0. 1	0. 1	
地域のよび中はイザの旭道	C25	642	604	1, 246	7. 2	8.8	7. 9	27. 2	22. 7	24. 8	14. 0	7.7	10. 5	9. 7	5. 3	7. 3	1.1	0. 1	
™ D他および部位不明の消化器	C26	28	19	47	0.3	0. 3	0. 3	1. 2	0.7	0. 9	0. 5	0. 2	0. 3	0. 3	0. 1	0. 2	0. 0	0.0	
空および中耳	C30	2	8	10	0. 0	0. 1	0. 1	0. 1	0. 3	0. 2	0. 0	0. 1	0. 1	0. 0	0. 1	0. 1	0. 0	0. 0	•••••
■ PE	C31	10	8	18	0.1	0. 1	0. 1	0.4	0.3	0.4	0. 2	0. 1	0. 2	0. 2	0.1	0.1	0.0	0.0	
Į.	C32	39	5	44	0.4	0. 1	0.3	1.7	0. 2	0. 9	0.8	0. 1	0. 4	0.6	0. 1	0.3	0. 1	0.0	
	C33	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
萱支および肺	C34	1, 978	978	2, 956	22. 2	14. 2	18. 7	83. 8	36.8	58. 9	39. 4	11.9	23. 4	26. 5	8. 1	15.8	2.8	0.8	
泉	C37	10	10	20	0. 1	0. 1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0. 2	0. 3	0. 2	0. 2	0. 2	0. 0	0.0	
歳、縦隔および胸膜	C38	4	4	8	0.0	0. 1	0. 1	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0.0	0. 1	0. 2	0.0	0. 1	0. 0	0.0	
D他および部位不明確の呼吸器系および胸腔内臓器	C39	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9)肢の骨および関節軟骨	C40	3	1	4	0. 0	0. 0	0.0	0. 1	0.0	0. 1	0. 2	0. 1	0. 1	0. 2	0. 1	0. 1	0. 0	0.0	
O他および部位不明の骨および関節軟骨	C41	7	5	12	0. 1	0. 1	0. 1	0. 3	0. 2	0. 2	0. 1	0. 1	0. 1	0. 1	0. 1	0. 1	0.0	0.0	
雪の悪性黒色腫	C43	8	14	22	0. 1	0. 2	0. 1	0. 3	0.5	0. 4	0. 2	0.3	0. 2	0. 1	0. 2	0. 1	0.0	0.0	
『のその他	C44	25	19	44	0.3	0.3	0.3	1. 1. 1.	0. 7	0. 9	0.5	0. 2	0.3	0.3	0.1	0. 2	0.0	0.0	
を腫	C45	47 0	10	57 0	0.5	0.1	0.4	2. 0 0. 0	0.4	1. 1 0. 0	1.0	0. 1 0. 0	0. 5 0. 0	0. 7 0. 0	0.1	0. 3 0. 0	0. 1 0. 0	0.0	
ドジ肉腫 肖神経および自律神経系の悪性新生物	C46 C47	4	0	4	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0 0. 1	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
有性性のよび自体性性がの恋は利工物 復膜および腹膜	C48	10	45	55	0. 0	0. 0	0. 0	0. 4	1.7	1. 1	0. 1	0. 0	0. 1	0. 1	0. 0	0. 5	0.0	0. 0	
の他の結合組織および軟部組織 の他の結合組織および軟部組織	C49	23	23	46	0. 3	0. 3	0.3	1. 0	0. 9	0. 9	0. 5	0. 4	0. 4	0.4	0. 7	0.3	0. 0	0. 0	
-	C50	7	595	602	0. 1	8. 6	3. 8	0. 3	22. 4	12. 0	0. 2	12. 6	6. 8	0. 1	9. 6	5. 2	0. 0	1. 1	•••••
万 金	C51	-	9	9	-	0. 1	0. 1	-	0. 3	-	-	0. 1	-	-	0. 1	-	-	0. 0	
	C52	-	9	9	-	0.1	0.1	-	0.3	-	-	0. 2	-	-	0.1	-	-	0.0	
宮頸部	C53	-	149	149	-	2. 2	0.9	-	5. 6	-	-	3. 9	-	-	3.0	-	-	0.3	
宮体部	C54	-	94	94	-	1.4	0.6	-	3. 5	-	-	2. 0	-	-	1.5	-	-	0. 2	
宮部位不明	C55	-	62	62	-	0.9	0.4	-	2. 3	-	-	1.0	-	-	0.7	-	-	0. 1	
巣	C56	-	195	195	-	2. 8	1. 2	-	7. 3	-	-	4. 0	-	-	3.0	-	-	0.3	
D他および部位不明の女性性器	C57	-	2	2	-	0.0	0.0	-	0. 1	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	
<u>達</u>	C58		0	0		0.0	0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	
<u> </u>	C60	5	-	5	0. 1	-	0.0	0. 2	-	-	0. 1	-	-	0. 1	-	-	0. 0	-	
立腺	C61	433	-	433	4. 9	-	2. 7	18. 3	-	-	7. 4	-	-	4. 6	-	-	0. 3	-	
	C62	3	-	3	0.0	-	0.0	0. 1	-	-	0. 1	-	-	0. 1	-	-	0.0	-	
)他および部位不明の男性性器 	C63	2	-	2	0.0		0.0	0.1			0.1			0.1			0.0		••••
Eを除く腎 F	C64	121	75 39	196	1.4	1.1	1.2	5. 1 2. 1	2.8	3.9	2.7	0.9	1. 7 0. 6	1.9	0.6	1.2	0. 2	0.1	
五	C65	49 44	39	88 74	0. 5 0. 5	0. 6 0. 4	0. 6 0. 5	2. 1 1. 9	1. 5 1. 1	1. 8 1. 5	0. 9 0. 9	0. 4 0. 3	0. 6 0. 6	0. 6 0. 6	0.3	0. 4 0. 4	0. 0 0. 0	0. 0 0. 0	
	C66 C67	216	118	334	2.4	1.7	2. 1	9. 2	4.4	6. 7	3.8	1.1	2. 2	2. 6	0. 2	1.5	0. 0	0. 0	
T D他および部位不明の泌尿器	C68	12	10	22	0.1	0. 1	0.1	0.5	0.4	0. 7	0. 2	0. 1	0. 2	0.1	0. 0	0.1	0. 2	0. 1	
5よび付属器	C69	1	1	2	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0.1	0. 0	0. 0	0. 1	0.0	0. 1	0. 0	0. 0	
Ę	C70	2	2	4	0.0	0.0	0. 0	0. 1	0. 1	0. 1	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	
	C71	54	38	92	0. 6	0. 6	0. 6	2. 3	1.4	1. 8	1.4	0.8	1. 0	1. 0	0. 7	0.8	0. 1	0. 1	
徳、脳神経および中枢神経系のその他の部位	C72	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	
大腺	C73	20	43	63	0. 2	0. 6	0. 4	0.8	1.6	1. 3	0. 4	0. 5	0. 5	0. 3	0. 3	0.3	0.0	0.0	
2	C74	3	2	5	0.0	0.0	0.0	0. 1	0. 1	0. 1	0. 1	0.0	0. 1	0. 2	0.0	0. 1	0.0	0.0	
)他の内分泌腺および関連組織	C75	2	0	2	0.0	0.0	0.0	0. 1	0.0	0.0	0. 1	0.0	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	
0他および不明確な部位	C76	7	4	11	0. 1	0. 1	0. 1	0. 3	0. 2	0. 2	0. 1	0.0	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	
パ節の続発性および部位不明	C77	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
数器および消化器の続発性	C78	41	44	85	0.5	0. 6	0. 5	1.7	1.7	1. 7	0. 7	0. 4	0. 5	0.5	0. 2	0. 4	0.0	0.0	
か他の部位の続発性	C79	14	16	30	0. 2	0. 2	0. 2	0.6	0.6	0.6	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 1	0. 1	0.0	0.0	
z不明	C80	93	91	184	1.0	1.3.	1. 2	3. 9	3.4	3.7	2. 1	1.1	1.6	1.5	0.8	1.1	0.1	0.1	
ジキン病	C81	6	4	10	0.1	0. 1	0. 1	0.3	0. 2	0. 2	0.1	0. 1	0. 1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	
型性非ホジキンリンパ腫 - 7.4 世 ナジキンリンパ腫	C82	5	0	5	0.1	0.0	0.0	0. 2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
そん性非ホジキンリンパ腫	C83	26	14	40	0.3	0. 2	0.3	1.1	0.5	0.8	0.6	0.3	0.4	0.4	0. 2	0.3	0.0	0.0	
が がまない。 がまないない。 はないないでは、 はないないでは、 はないないできない。 はないないでは、 はないないできない。 はないないできない。 はないないできない。 はないないできない。 はないないできない。 はないないできない。 はないないできない。 はないできないできない。 はないできないできない。 はないできないできない。 はないできないできない。 はないできないできないできない。 はないできないできないできない。 はないできないできないできない。 はないできないできないできないできないできないできない。 はないできないできないできないできないできないできないできないできないできないでき	C84	9	203	12	0.1	0.0	0. 1	0.4	0.1	0. 2 8. 7	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	
マジキンリンパ腫のその他および詳細不明 E 色の 性 顔性 佐 忠	C85	235	203	438 7	2.6	3.0	2.8	10.0	7.6	8. 7	4.5	2. 3	3. 2 0. 1	3.1	1.6	2. 2	0.3	0.1	
±免疫増殖性疾患 ≛性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍	C88 C90	6 85	86	/ 171	0. 1 1. 0	0. 0 1. 3	0. 0 1. 1	0. 3 3. 6	0. 0 3. 2	0. 1 3. 4	0. 1 1. 7	0. 0 1. 0	0. I 1. 3	0. 1 1. 0	0. 0 0. 6	0. 0 0. 8	0. 0 0. 1	0. 0 0. 1	
能性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍 パ性白血病		85 44	86 59	103	0.5	0.9	0.7	3. b 1. 9	2. 2	3. 4 2. 1	1. /	0.9	1. 3 1. 0	0.8	0.6	0. 8 0. 7	0. I 0. 1	0. 1	
ハベビロ 血病 ・ ・ ・	C91 C92	44 154	59 98	252	1.7	1.4	1.6	6.5	3.7	2. I 5. 0	3.4		1. 0 2. 3	0. 8 2. 4	1.0	1.6	0. 1	0. 1	
^退 注口皿病 求性白血病	C92	3	90	3	0.0	0.0	0.0	0. 5	0.0	0.1	0.1	1. 4 0. 0	2. 3 0. 0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0. 1	
W性白皿病 D他の明示された白血病	C94	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0. 1	0. 0	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
り他の明示された日 <u>皿</u> 柄 包型不明の白血病	C95	15	20	35	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 7	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	
ンパ組織、造血組織および関連組織のその他および詳細不明	C96	0	2	2	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 1	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	
		•	-	_		•		J. J			•	•	•	•	5			•	

													Т	判示					194
	·	歹	E亡数		部	位割台	ì	粗	死亡率			4	丰齢調整死	亡率		Ş	累積死亡	率(0-7	/4歳)
											日	本人口		世.	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女糸	総数 *
上皮内がん	D00-D09	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. (
口腔、食道および胃	D00	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
食道	D001	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
その他および部位不明の消化器	D01	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
結腸	D010	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
直腸S状結腸移行部	D011	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
直腸	D012	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
中耳および呼吸器系	D02	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
気管	D021	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
気管支および肺	D022	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
L皮内黒色腫	D03	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
皮膚のその他	D04	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
儿房	D05	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
子宮頸部	D06	-	0	0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	
その他および部位不明の性器	D07	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
その他および部位不明	D09	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
旁胱	D090	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
良性腫瘍	D32-D35	7	8	15	0. 1	0. 1	0. 1	0.3	0. 3	0. 3	0. 2	0. 1	0. 1	0. 2	0.0	0. 1	0.0	0. 0	0.
遊膜	D32	4	6	10	0.0	0. 1	0. 1	0. 2	0. 2	0. 2	0. 1	0. 1	0. 1	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0	0.
凶および中枢神経系	D33	1	1	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
下垂体	D352	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
頭蓋咽頭管	D353	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
松果体	D354	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
性状不詳	D42-D47	149	118	267	1. 7	1. 7	1. 7	6. 3	4. 4	5. 3	3. 0	1. 3	2. 0	2. 1	0. 9	1.4	0. 2	0. 1	0.
 随膜	D42	0	2	2	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0. 1	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0.0	0. 0	0.
悩および中枢神経系	D43	34	36	70	0.4	0.5	0.4	1.4	1.4	1.4	0.8	0.4	0.6	0.6	0.3	0.5	0.1	0.0	0.
下垂体	D443	1	1	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
頭蓋咽頭管	D444	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
公果体	D445	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
真正赤血球增多症	D45	0	4	4	0.0	0. 1	0.0	0.0	0. 2	0. 1	0.0	0. 1	0. 1	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.0	0
骨髓異形成症候群	D46	107	67	174	1. 2	1.0	1.1	4. 5	2. 5	3. 5	2. 0	0.6	1. 2	1.4	0.3	0.8	0.1	0.0	0
曼性骨增殖性疾患	D471	3	2	5	0.0	0.0	0.0	0. 1	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
本態性(出血性)血小板血症	D473	3	3	6	0.0	0.0	0.0	0. 1	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

付表3. 初回治療内容割合詳細(%): 部位別

薬物 手術/内視鏡 治療なし 手術のみ *2 内視鏡のみ 放射線のみ 薬物のみ *3 他の組合せ 不明 十放射線 十放射線 +その他 +放射線 十薬物 +その他 ICD-10 部位 集計対象数 *1 +その他 全部位 C00-C96 25.7 2.4 12.5 3.9 1.5 23.5 35, 477 6.6 1.1 1.0 15.6 0.6 3.6 1.9 口腔・咽頭 C00-C14 801 30.6 1.2 0.2 2.1 4. 7 18.6 0.0 4.0 4. 4 0.1 11.2 21.6 1.1 食道 C15 859 5.4 6.9 0.0 12.9 18.6 0.8 17.9 0.7 12.9 0.2 5.6 1.0 17.0 C16 4.636 27. 5 29.4 2.7 0.3 7. 1 0.5 0.3 0.1 12.4 0.6 0.0 0.7 18.4 C18-C20 3. 2 0.2 3.1 0.1 0.3 0.2 0.6 大腸 (結腸・直腸) 5, 557 42.0 6.8 25.8 0.5 1.1 16.1 結腸 C18 3.662 43.4 5.7 3.4 0.1 2.8 0.0 0.3 0.0 25.6 0.4 0.1 1.4 16.8 直腸 C19-C20 1.895 39.2 8.9 2.8 3.6 0.4 0.4 0.5 26. 2 0.8 0.7 14.7 0.4 1.4 肝および肝内胆管 C22 1.973 16.4 0.4 0.1 1.0 5.7 0.5 20.4 0. 2 1.4 1.5 0.0 14.5 38.1 胆のう・胆管 C23-C24 845 3.2 0.5 7.8 0.6 0.5 15.6 0.9 1.2 4.6 19.8 13. 1 1. 1 31.1 膵臓 C25 1,324 8. 5 4. 3 0.4 0.5 24. 4 2.6 1.1 0.4 17. 6 0.5 1.4 3.0 35. 3 喉頭 C32 210 10.5 2.9 0.0 12.9 1.9 33.8 0.0 6. 2 1. 0 1.0 13.3 2.9 13.8 肺 C33-C34 4.556 26.6 0.1 0.0 6.3 15.3 7.9 0.5 0.5 9.6 0.3 1.3 1.4 30.1 皮膚 C43-C44 843 0.2 1.3 0.4 0.5 0.0 0.7 0.8 0.4 0.7 81.5 0.0 1.1 12. 5 乳房 C50 3.732 10.4 0.0 0.0 0.8 6.4 0.5 0.1 3.4 39.9 0.3 21.8 0. 2 16.3 乳房 (女性のみ) C50 3.709 10.5 0.0 0.0 0.8 6.3 0.5 0.1 3.4 39.9 0.3 21.8 0. 2 16. 2 C53-C55 1.151 5.5 2.0 8.9 2. 2 0.2 子宮 40.1 0.0 0.3 0.1 22.8 4. 2 0.6 13. 2 子宮頸部 C53 526 34.0 0.0 0.0 10.1 1.7 19. 2 0.2 3.0 8.0 0.0 8.4 0.8 14.6 C54 2.3 子宮体部 610 45.6 0.0 0.7 1.6 0.3 0.0 1.5 36.1 0.3 0.7 0.5 10.5 C56 376 0.0 0.3 0.0 6.9 0.0 0.0 0.3 0.0 0.8 22. 6 卵巣 18. 1 51.1 0.0 前立腺 C61 2.994 16.3 1.0 0.0 7.7 36.2 9.9 0.3 0.0 1.9 0.1 0.3 26.3 0.1 0.3 1.2 膀胱 C67 739 5.4 23.0 2.3 0.3 0.0 1.8 29.4 8.8 2. 2 2.3 23.1 C64-C66 C68 5.1 0.6 腎・尿路 (膀胱除く) 1.062 58. 9 1. 3 0.8 0.9 1.1 0.0 0.4 7. 0 0.8 1. 5 21.7 脳•中枢神経系 C70-C72 219 16.4 0.0 0.0 2.3 2.7 7.3 0.0 5.9 4. 1 0.5 26.9 0.0 33.8 甲状腺 C73 474 41.4 0.0 0. 2 0.2 2.3 0.6 0.0 1.5 17.7 0. 2 4.0 0.8 31.0 悪性リンパ腫 C81-C85 C96 1, 238 3.6 0.3 0.0 3.5 50.4 4.3 0.7 0.3 2.9 0.0 0.7 1.8 31.5 多発性骨髄腫 C88-C90 263 0.0 0.0 0.0 1.5 52.5 4.9 0.8 0.8 0.4 0.0 0.0 1.1 38.0 C91-C95 543 0.0 0.2 0.0 0.2 54.5 3.7 0.0 0.2 0.0 0.4 3. 1 33.7 白血病 4. 1

福岡県

^{*1} DCOを除く総数

^{*2} 外科的、鏡視下治療のいずれかが1:あり

^{*3} 化学療法、内分泌療法のいずれかが1:あり

薬物 手術/内視鏡 治療なし ・不明 手術のみ *2 内視鏡のみ 手術 +内視鏡 放射線のみ 薬物のみ *3 他の組合せ +放射線 +その他 十放射線 +その他 +放射線 +薬物 +その他 ICD-10 部位 集計対象数 *1 全部位 C00-C96 D00-D09 39, 134 26.7 9.6 2.3 3.6 3.4 2.1 21.8 1.0 11.4 1.4 1.1 14.9 0.7 食道 C15 D001 961 11.9 24. 2 0.7 5.4 6.1 16.2 0.0 0.8 11.7 0.4 5. 1 1. 2 16. 1 大腸(結腸・直腸)*4 C18-C20 D010-D012 6, 783 2.9 0. 2 2.5 0.3 0. 2 0.9 36. 5 21.0 0. 1 21. 2 0.5 0.5 13.3 結腸 *4 4,533 2. 3 0.2 20.7 C18 D010 37. 3 21. 1 3.0 0.1 0.0 0.0 0.4 0. 1 1.1 13. 7 直腸 *4 C19-C20 D011-D012 2, 250 0.4 3.0 0.3 0.3 34.7 20.9 2.7 0.4 22.1 0.8 1. 2 0.6 12.6 肺 C33-C34 D021-D022 4.577 26. 9 0.1 0.0 6.3 15. 2 7.9 0.5 0.5 9.5 0.3 1.3 1.4 30.0 皮膚 C43-C44 D030-D049 1,084 81.7 0.2 1.5 0.6 0.4 0.0 0.6 0.9 0.9 0.3 1.0 0.0 12.0 乳房 C50 D05 4, 137 14.9 0.0 0.0 0.7 5.8 0.4 0.1 4.9 36.8 0.3 20. 1 0. 2 15. 7 乳房(女性のみ) C50 D05 4, 112 15.0 0.0 0.0 0.7 5.7 0.4 4.9 36.8 0.3 20. 2 0. 2 15.6 0. 1 子宮 C53-C55 D06 1, 912 53.3 0.0 0. 2 3.3 1. 2 5.4 0. 1 1.3 13.8 0.3 2. 6 7. 2 11.3 子宮頸部 C53 D06 1, 287 57. 3 0.0 0.0 4. 2 0.7 7.8 0. 1 1. 2 3.4 0. 2 3.5 10.4 11.0 膀胱 C67 D090 1.417 4. 7 33.5 1.2 0.1 0.8 0.1 0.1 0.9 33.1 7.6 1.3 2.8 13.9

福岡県

^{*1} DCOを除く総数

^{*2} 外科的、鏡視下治療のいずれかが1:あり

^{*3} 化学療法、内分泌療法のいずれかが1:あり

^{*4} 粘膜がんを含む